

Fin de disponibilité des produits Avril 2024

feller.ch

Feller

by Schneider Electric

La gamme 04.2024

Réduite et adaptée aux besoins nouveaux comme anciens

L'introduction du nouveau design EDIZIO.liv et du nouveau système de fixation Feller SNAPFIX® va aussi adapter et simplifier la structure de notre offre. Combiné avec EDIZIO.liv et STANDARDdue, Feller SNAPFIX® s'utilise partout où sont installées des boîtes d'encastrement d'au moins 68 mm en diagonale. Dans tous les autres domaines d'application (les anciennes prises en bois par ex.), on peut toujours recourir au système de fixation à baïonnette éprouvé (RETROFIT) avec EDIZIOdue et STANDARDdue.



Trouvez ici un aperçu de tous les boîtes d'encastrement compatibles avec SNAPFIX®

Structure de l'offre à compter d'avril 2024

	Fixation à baïonnette (RETROFIT)				Fixation SNAPFIX®			
	EDIZIOdue Encastré	Apparent	STANDARDdue Encastré	Apparent	EDIZIO.liv Encastré	Apparent	STANDARDdue Encastré	Apparent
Unités fonctionnelles	 xx.BSM.xx		 xx.BSM.xx		 xx.BAM.xx		 xx.BAM.xx	
Supports apparents		 912.FX.39 912.FX.54		 912.FX.54		 912.X.54.EA		 912.X.54.EA
Appareils pour combinaisons		 xx.F.xx		 xx.Q.xx		 xx.G.A.xx		 xx.Q.A.xx
Sets de recouvrement	 920-xx.FMI.xx		 920-xx.QMI.A.xx		 920-xx.GMI.A.xx		 920-xx.QMI.A.xx	
Capots apparents		 901.FX.39.xx 901.FX.54.xx		 901.QX.54.A.xx		 901.GX.54.A.xx		 901.QX.54.A.xx
Appareils montés	 xx.FMI.xx	= Remplacé par l'appareil monté SNAPFIX®	 xx.QMI.A.xx	= Remplacé par l'appareil monté SNAPFIX®	 xx.GMI.A.xx	= xx GX.54.A.xx	 xx.QMI.A.xx	= xx.QX.54.A.xx

Compatibilité en amont et en aval

Comme Feller nous en a donné l'habitude, les couvercles des nouvelles et des anciennes lignes de design sont compatibles en amont comme en aval. Ainsi, les sets de recouvrement EDIZIOdue peuvent être combinés avec les unités fonctionnelles du nouveau système de fixation SNAPFIX®. De même, les éléments de la nouvelle ligne EDIZIO.liv sont compatibles avec l'ancien système de fixation à baïonnette.

Les appareils montés peuvent être assemblés comme d'habitude via le système modulaire. Vous trouverez de plus amples informations sur la nouvelle affiche du système modulaire Feller.

Combinaisons compatibles via le système modulaire

EDIZIOdue		EDIZIO.liv	
Encastré	Apparent	Encastré	Apparent
 xx.BAM.xx	 xx.BAE	 xx.BSM.xx	 xx.BSE
+		+	
 912.X.54.EA		 912.FX.54	
+		+	
 920-xx.FMI.xx	 920-xx.F.xx	 920-xx.GMI.A.xx	 920-xx.G.A.xx
+		+	
 901.FX.54.xx		 901.GX.54.A.xx	
=		=	
 pas de numéro d'article	 pas de numéro d'article	 pas de numéro d'article	 pas de numéro d'article



Trouvez ici la nouvelle affiche du système modulaire Feller en version numérique.

Modèles et couleurs disponibles à compter d'avril 2024

Fixation	Design	Modèle								Set de recouvrement		
Baïonnette	EDIZIOdue	BSE 	BSM 	F 		FMI 					920-x.F.x 	920-x.FMI.x 
	STANDARDdue	BSE 	BSM 	Q 		QMI 					920-x.Q.A.x 	920-x.QMI.A.x 
SNAPFIX®	EDIZIO.liv	BAE 	BAM 	G.A 		GMI.A 			GX.54.A 		920-x.G.A.x 	920-x.GMI.A.x 
	STANDARDdue	BAE 	BAM 	Q.A 		QMI.A 			QX.54.A 		920-x.Q.A.x 	920-x.QMI.A.x 

Design	Couleurs et matériaux									
EDIZIOdue colore	blanc ..61 	gris clair ..65 	gris foncé ..67 	noir ..60 	café ..57 	crema ..35 				
EDIZIO.liv	blanc ..61 	gris clair ..65 	gris foncé ..67 	noir ..60 	umbra ..56 	crema ..35 				
EDIZIO.liv prestige	verre blanc ..1C 	miroir satin ..1G 	acier chr. poli ..0G 	acier chr. poncé ..0A 	verre noir ..1E 	laiton cham. ..0K 				
EDIZIO.liv élaboré	arctic 91 	pearl effect 92 	stone effect 95 	graphite 90 	mocca effect 99 	hazel 97 				
STANDARDdue	blanc ..61 	noir ..60 								

Retraits de modèles et de couleurs en avril 2024

Fixation	Design	Modèle								Set de recouvrement		
Baïonnette	EDIZIOdue				FM 		FMI.NIS 	FX.39* 	FX.54* 	FX.CO 		
	STANDARDdue				QM 				QX.54* 	QX.CO.54 		

*Remplacé par l'appareil monté SNAPFIX®. Les composants individuels restent disponibles.

Design	Couleurs et matériaux									
EDIZIOdue colore	lemon ..88 	olive ..80 	berry ..41 	vanille ..37 	sand ..36 	silver ..08 				
EDIZIOdue prestige	verre indigo ..1D 	verre ornement ..1F 	aluminium blanc ..0D 	marbre blanc ..2B 	ardoise ..2A 	eternit ..2C 	chêne relief ..2D 	or noir poli ..0J 	aluminium ..0C 	

Toujours dans la gamme Feller les couleurs spéciales: orange, vert de sécurité, jaune signalisation.

L'essentiel en un coup d'œil

Gamme

Structure simplifiée de l'offre IP20

- EDIZIO.liv et EDIZIO.liv prestige disponibles en 6 couleurs et 6 matériaux authentiques
- Une palette de 6 couleurs élaborées complémentaire pour poussoir de commande fournit des éléments de style sélects
- EDIZIOdue colore reste avec 6 couleurs dans la gamme Feller

Nouveau système de fixation SNAPFIX®

- Simplifie le montage et facilite la commande et la gestion des stocks
- Pour les applications encastrées avec boîte d'encastrement d'au moins 68 mm de diagonale
- Pour les lignes de design EDIZIO.liv, EDIZIO.liv prestige, STANDARDdue et EDIZIOdue
- L'intégration SNAPFIX® dans les gammes Mouillé NEVO et GUSS suivra rapidement

Système de fixation actuel à baïonnette

- Pour les applications encastrées avec boîte d'encastrement montée de moins de 68 mm de diagonale
- Pour les lignes de design EDIZIOdue et STANDARDdue

Appareils montés apparents

- Proposés à l'avenir avec le nouveau système de fixation SNAPFIX®
- Les supports et capots pour montage apparent avec le système à baïonnette (EDIZIOdue et STANDARDdue) peuvent toujours être commandés via le système modulaire en tant que composants individuels.

Compatibilité

Les nouveaux et les anciens couvercles design sont compatibles

- Les sets de recouvrement EDIZIOdue peuvent être combinés avec les unités fonctionnelles du nouveau système de fixation SNAPFIX®
- Les éléments de la nouvelle ligne EDIZIO.liv sont compatibles avec le système de fixation à baïonnette
- EDIZIO.liv prestige est compatible avec les lignes de design EDIZIOdue et EDIZIO.liv

Système modulaire de Feller

Les appareils montés peuvent être assemblés via le système modulaire

- Le système modulaire permet de combiner les lignes de design EDIZIO.liv, EDIZIOdue et STANDARDdue ainsi que les systèmes de fixation SNAPFIX® et à baïonnette
- Les nouveaux produits sont compatibles avec la gamme actuelle en amont comme en aval

Retraits de vente

Resserrement de la gamme pour plus de clarté

- Réduction de la diversité de modèles et de couleurs en EDIZIOdue et STANDARDdue
- Les couleurs concernées par la réduction restent disponibles en tant qu'articles spécifiques au client

Vous trouverez de plus amples informations dans le catalogue en ligne Feller: online-katalog.feller.ch ou sur les sites web: eller.ch/snapfix et feller.ch/edizioliv

Fin de disponibilité des produits EDIZIOdue

Interrupteurs & poussoirs

Interrupteurs à poussoir & contacts à poussoir	10
Petites combinaisons	12
Interrupteurs pour stores & contacts pour stores	17
Interrupteurs rotatif, contacts pivotant	18
Contacts à poussoir de sonnerie, carillons, interrupteur carte d'hôtel	21

Prises & combinaisons

Prises	22
Prises de protection à courant de défaut, prise SCHUKO	25
Combinaisons USB/T13, prises de charge USB	26
Boîtes de dérivation, de raccordement, obturateurs	27
Combinaisons prémontées	28

Appareils de commande

Thermostats	32
Variateurs universel LED	34
Variateurs universel	35
Variateurs par commande de phase	36
Variateurs par interruption de phase	37
DALI, régulateurs rotatif 1–10 V, régulateurs de vitesse	38
Détecteurs de mouvement pirios 180 R eco & eco plus	39
Détecteurs de mouvement pirios 180	40
Signaux lumineux, luminaires d'orientation et de décoration	42

Feller zeption

Stations principales (avec charge)	44
Stations centrales/secondaires (sans charge)	46
Poste secondaire WLAN	47

Wiser by Feller

Stations principales (avec charge)	58
Stations secondaires (sans charge)	60
Poussoirs scènes	61

Communication & réseau

Réseau domestique EASYNET	62
Kits de montage Keystone & R&M freenet	63
Prises coaxiales	65
Prise BBR, prise de retour VoIP	66
Prises FTTH	66
Prises audio	67
Unités de commande REVOX	68
Système signaux d'appel BWE	69

Feller KNX Design

Poussoir KNX RGB	70
Poussoir RTH KNX RGB	76
Capteur rotatif KNX	77
Détecteurs de mouvement KNX pirios	78
Interface de données USB KNX, Interrupteurs carte d'hôtel KNX	78
Panel KNX 7"	79

UNI Appareils électroniques universels

Poussoirs UNI 12-48 V DC / 12-36 V AC	80
Poussoirs UNI 5-48 V DC	84
Poussoirs UNI 5 V DC	86
Détecteurs de mouvement pirios UNI	92

Material d'installation

EDIZIOdue prestige Cadres de recouvrement	94
EDIZIOdue elegance Eléments de recouvrement	98

Fin de disponibilité des produits STANDARDdue

Interrupteurs & poussoirs

Interrupteurs à poussoir & contacts à poussoir	100
Petites combinaisons	104
Interrupteurs pour stores & contacts pour stores	112
Interrupteurs rotatif, contacts pivotant	114
Contacts à poussoir de sonnerie, carillon	120

Prises

Prises	122
Prises de protection à courant de défaut, prise SCHUKO	126
Combinaisons USB/T13, prises de charge USB	128
Boîtes de dérivation, de raccordement, obturateurs	130

Appareils de commande

Thermostats	132
Variateurs universel LED	136
Variateurs universel	138
Variateurs par commande de phase	140
Variateurs par interruption de phase	142
DALI, régulateurs rotatif 1–10 V, régulateurs de vitesse	144
Détecteurs de mouvement pirios 180 R eco & eco plus	146
Signaux lumineux	146

Wiser by Feller

Stations principales (avec charge)	148
Stations secondaires (sans charge)	150
Poussoirs scènes	152
Set de recouvrement	153

Communication & réseau

Prise multimédia EASYNET & Keystone 154

Kits de montage EASYNET 156

Kits de montage Keystone & R&M freenet 157

Prises coaxiales 158

Prise de retour VoIP 158

Prises/fiches XLR 158

Feller KNX Design

Poussoir KNX RGB, Poussoir RTH KNX RGB 162

Capteur rotatif KNX 164

EDIZIO due colore
Interrupteurs à poussoir

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

FMI.NIS
Blanc

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

FX.54
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

Interrupteur à poussoir ■ Non lumineux

■ 16 A, 230 V AC ■ Avec bornes enfichables ■ Charge LED max: 200 W ■ FMI.NIS: Profondeur 39 mm ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FX.54: Hauteur 59 mm ■ FM: Profondeur 27 mm



Inverseur ■ 3/1 L ■ Illuminable avec LED et bouton-poussoir avec lentille

7563.FMI.NIS.61
216 311 000

7563.FX.39.61
302 651 000

7563.FX.54.61
302 652 000

7563.FM.61
226 316 000

Inverseur ■ 3/2 L ■ Illuminable avec LED et bouton-poussoir avec lentille

7569.FMI.NIS.61
216 321 000

7569.FX.39.61
302 632 000

7569.FX.54.61
302 634 000

7569.FM.61
226 326 000

Permutateur ■ 6/1 L ■ Illuminable avec LED et bouton-poussoir avec lentille

7566.FMI.NIS.61
216 601 000

7566.FX.39.61
302 662 000

7566.FX.54.61
302 663 000

7566.FM.61
226 606 000

Interrupteur à poussoir double ■ Non lumineux

■ 16 A, 230 V AC ■ Avec bornes enfichables ■ Charge LED max: 200 W ■ FMI.NIS: Profondeur 39 mm ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FX.54: Hauteur 59 mm ■ FM: Profondeur 27 mm



Série, inverseur-inverseur ■ 1/3+3/1 L ■ Pour schéma 3+3 enlever le connecteur standard

7561.FMI.NIS.61
216 111 000

7561.FX.39.61
302 612 000

7561.FX.54.61
302 613 000

7561.FM.61
226 116 000

Interrupteur à poussoir ■ Lumineux

■ Avec lentille frontale ■ 16 A, 230 V AC ■ Avec bornes enfichables ■ Charge LED max: 200 W ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FX.54: Hauteur 59 mm ■ FM: Profondeur 27 mm ■ FMI: Profondeur 39 mm



Inverseur ■ 3/1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation

7563.LS.FX.39.L.61.34
302 636 000

7563.LS.FX.54.L.61.34
302 637 000

7563.LS.FM.L.61.34
227 316 000

Inverseur ■ 3/1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation ou de contrôle

7563.KS.FX.39.L.61.34
302 638 000

7563.KS.FX.54.L.61.34
302 639 000

7563.KS.FM.L.61.34
228 316 000

Inverseur ■ 3/2 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation

7569.LS.FX.39.L.61.34
302 626 000

7569.LS.FX.54.L.61.34
302 627 000

7569.LS.FM.L.61.34
227 416 000

Inverseur ■ 3/2 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation ou de contrôle

7569.KS.FX.39.L.61.34
302 628 000

7569.KS.FX.54.L.61.34
302 629 000

7569.KS.FM.L.61.34
228 416 000

Permutateur ■ 6/1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation

7566.LS.FMI.NIS.L.61.34
257 552 000

7566.LS.FX.39.L.61.34
302 676 000

7566.LS.FX.54.L.61.34
302 677 000

7566.LS.FM.L.61.34
227 616 000

Permutateur ■ 6/1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation ou de contrôle

7566.KS.FMI.NIS.L.61.34
208 552 000

7566.KS.FX.39.L.61.34
302 678 000

7566.KS.FX.54.L.61.34
302 679 000

7566.KS.FM.L.61.34
228 616 000

Interrupteur à poussoir ■ Lumineux

■ Avec lentille latérale ■ 16 A, 230 V AC ■ Avec bornes enfichables ■ Charge LED max: 200 W ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FX.54: Hauteur 59 mm ■ FM: Profondeur 27 mm



Inverseur ■ 3/1 L ■ Avec LED bleu 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation

7563.LS.FX.39.61.74
302 736 000

7563.LS.FX.54.61.74
302 737 000

7563.LS.FM.61.74
227 336 000

Inverseur ■ 3/1 L ■ Avec LED bleu 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation ou de contrôle

7563.KS.FX.39.61.74
302 738 000

7563.KS.FX.54.61.74
302 739 000

7563.KS.FM.61.74
228 336 000

Inverseur ■ 3/2 L ■ Avec LED bleu 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation

7569.LS.FX.39.61.74
302 726 000

7569.LS.FX.54.61.74
302 727 000

7569.LS.FM.61.74
227 436 000

Inverseur ■ 3/2 L ■ Avec LED bleu 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation ou de contrôle

7569.KS.FX.39.61.74
302 728 000

7569.KS.FX.54.61.74
302 729 000

7569.KS.FM.61.74
228 436 000

Permutateur ■ 6/1 L ■ Avec LED bleu 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation

7566.LS.FX.39.61.74
302 776 000

7566.LS.FX.54.61.74
302 777 000

7566.LS.FM.61.74
227 626 000

Permutateur ■ 6/1 L ■ Avec LED bleu 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation ou de contrôle

7566.KS.FX.39.61.74
302 778 000

7566.KS.FX.54.61.74
302 779 000

7566.KS.FM.61.74
228 626 000

Interrupteur à poussoir pour lumière et ventilateur

■ Lumineux ■ 16 A, 230 V AC ■ Avec bornes enfichables ■ Charge LED max: 200 W ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FX.54: Hauteur 59 mm ■ FM: Profondeur 27 mm



Inversion/inversion ■ 3/3/1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage de contrôle pour ventilateur

756363.KS.FX.39.61.34
302 643 000

756363.KS.FX.54.61.34
302 644 000

756363.KS.FM.61.34
228 426 000

Autres couleurs LED pour appareils avec code LED ..74: changer le code

EDIZIO due colore Contacts à poussoir

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

FMI.NIS
Blanc

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

FX.54
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

Contact à poussoir ■ Non lumineux ■
16 A, 230 V AC ■ Avec bornes enfichables ■ FMI.NIS: Profondeur 39 mm ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FX.54: Hauteur 59 mm ■ FM: Profondeur 27 mm ■ FX.39: Hauteur 39 mm



Fermeture-ouverture ■ 1 L ■ Illuminable avec LED et bouton-poussoir avec lentille

7563.AR.FMI.NIS.61
554 821 000

7563.AR.FX.39.61
760 101 000

7563.AR.FX.54.61
760 102 000

7563.AR.FM.61
554 526 000

Fermeture-ouverture ■ 2 L ■ Illuminable avec LED et bouton-poussoir avec lentille

7569.AR.FMI.NIS.61
554 851 000

7569.AR.FX.39.61
760 111 000

7569.AR.FX.54.61
760 112 000

7569.AR.FM.61
554 556 000

Contact à poussoir/interrupteur à poussoir ■ Non lumineux ■ 16 A, 230 V AC ■ Avec bornes enfichables ■ FMI.NIS: Profondeur 39 mm ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FX.54: Hauteur 59 mm ■ FM: Profondeur 27 mm



Fermeture-ouverture + inverseur ■ 3/1 L

7563.AR63.FMI.NIS.61
216 351 000

7563.AR63.FX.39.61
302 645 000

7563.AR63.FX.54.61
302 646 000

7563.AR63.FM.61
226 356 000

Contact à poussoir double ■ Non lumineux ■ 16 A, 230 V AC ■ Avec bornes enfichables ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FX.54: Hauteur 59 mm ■ FM: Profondeur 27 mm



Fermeture-ouverture ■ 2 x 1 L

7563.AR63AR.FX.39.61
760 121 000

7563.AR63AR.FX.54.61
760 122 000

7563.AR63AR.FM.61
554 626 000

Contact à poussoir ■ Lumineux ■ Avec lentille frontale ■ 16 A, 230 V AC ■ Avec bornes enfichables ■ FMI.NIS: Profondeur 39 mm ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FX.54: Hauteur 59 mm ■ FM: Profondeur 27 mm



Fermeture-ouverture ■ 1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation

7563.ARL.FMI.NIS.L.61.34
554 361 000

7563.ARL.FX.39.L.61.34
760 313 000

7563.ARL.FX.54.L.61.34
760 314 000

7563.ARL.FM.L.61.34
554 266 000

Fermeture-ouverture ■ 1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation ou de contrôle

7563.ARK.FMI.NIS.L.61.34
554 941 000

7563.ARK.FX.39.L.61.34
760 323 000

7563.ARK.FX.54.L.61.34
760 324 000

7563.ARK.FM.L.61.34
554 446 000

Contact à poussoir ■ Lumineux ■ Avec lentille latérale ■ 16 A, 230 V AC ■ Avec bornes enfichables ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FX.54: Hauteur 59 mm ■ FM: Profondeur 27 mm



Fermeture-ouverture ■ 1 L ■ Avec LED bleu 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation

7563.ARL.FX.39.61.74
760 341 000

7563.ARL.FX.54.61.74
760 342 000

7563.ARL.FM.61.74
554 227 000

Fermeture-ouverture ■ 1 L ■ Avec LED bleu 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation ou de contrôle

7563.ARK.FX.39.61.74
760 351 000

7563.ARK.FX.54.61.74
760 352 000

7563.ARK.FM.61.74
554 436 000

Autres couleurs LED pour appareils avec code LED ..74: changer le code

Table des couleurs LED	Code Feller
Blanc	..14
Jaune	..34
Rouge	..44
Bleu	..74
Vert	..84

EDIZIO due colore

Petites combinaisons interrupteur à poussoir, prise type 13
Appareils montés
Encastré

 FMI
Blanc+couleur

 FMI.NIS
Blanc

Apparent

 FX.39
Blanc+couleur

 FX.54
Blanc+couleur

Système modul.
Composants

 FM
Blanc+couleur

 F
Blanc+couleur

Petite combinaison ■ Non lumineux ■

Avec interrupteur à poussoir et prise type 13 ■ 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ Charge LED max: 100 W ■ FMI.NIS: Profondeur 40 mm ■ FX.54: Hauteur 59 mm



Inverseur ■ 3/1 L ■ Illuminable avec LED et bouton-poussoir avec lentille

87063.FMI.NIS.61
755 843 000

87063.FX.54.61
609 053 000

87063.FM.61
755 243 000

Inverseur ■ 3/1 L ■ Avec Shutter ■ Illuminable avec LED et bouton-poussoir avec lentille

87063.FX.54.K.61
609 253 000

87063.FM.K.61
755 244 000

Permutateur ■ 6/1 L ■ Illuminable avec LED et bouton-poussoir avec lentille

87066.FMI.NIS.61
755 887 000

87066.FX.54.61
609 167 000

87066.FM.61
755 267 000

Permutateur ■ 6/1 L ■ Avec Shutter ■ Illuminable avec LED et bouton-poussoir avec lentille

87066.FX.54.K.61
609 187 000

87066.FM.K.61
755 287 000

Petite combinaison ■ Non lumineux ■

Avec interrupteur à poussoir double et prise type 13 ■ 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ Charge LED max: 100 W ■ FMI.NIS: Profondeur 40 mm ■ FX.54: Hauteur 59 mm



Série, inverseur-inverseur ■ 1/3+3/1 L ■ Pour schéma 3+3 enlever le connecteur standard

87061.FMI.NIS.61
755 841 000

87061.FX.54.61
609 051 000

87061.FM.61
755 241 000

Série, inverseur-inverseur ■ 1/3+3/1 L ■ Avec Shutter ■ Pour schéma 3+3 enlever le connecteur standard

87061.FX.54.K.61
609 251 000

87061.FM.K.61
755 242 000

Petite combinaison ■ Lumineux ■ Avec

lentille frontale ■ Avec interrupteur à poussoir et prise type 13 ■ 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ Charge LED max: 100 W ■ FX.54: Hauteur 59 mm ■ FM: Profondeur 40 mm



Inverseur ■ 3/1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation

87063.LS.FX.54.L.61.34
609 162 000

87063.LS.FM.L.61.34
755 262 000

Inverseur ■ 3/1 L ■ Avec Shutter ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation

87063.LS.FX.54.K.L.61.34
609 182 000

87063.LS.FM.K.L.61.34
755 282 000

Inverseur ■ 3/1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage de contrôle

87063.KS.FX.54.L.61.34
609 160 000

87063.KS.FM.L.61.34
755 260 000

Inverseur ■ 3/1 L ■ Avec Shutter ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage de contrôle

87063.KS.FX.54.K.L.61.34
609 180 000

87063.KS.FM.K.L.61.34
755 280 000

Permutateur ■ 6/1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation

87066.LS.FX.54.L.61.34
609 170 000

87066.LS.FM.L.61.34
755 270 000

Permutateur ■ 6/1 L ■ Avec Shutter ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation

87066.LS.FX.54.K.L.61.34
609 190 000

87066.LS.FM.K.L.61.34
755 290 000

Permutateur ■ 6/1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage de contrôle

87066.KS.FX.54.L.61.34
609 168 000

87066.KS.FM.L.61.34
755 268 000

EDIZIO due colore
Petites combinaisons interrupteur
à poussoir, prise type 13

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

FMI.NIS
Blanc

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

FX.54
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

Petite combinaison ■ Lumineux ■ Avec
lentille latérale ■ Avec interrupteur à
poussoir et prise type 13 ■ 10 A,
250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes
enfichables ■ Charge LED max: 100 W ■
FX.54: Hauteur 59 mm ■ FM: Profon-
deur 40 mm



Inverseur ■ 3/1 L ■ Avec LED bleu 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation	87063.LS.FX.54.61.74 609 194 000	87063.LS.FM.61.74 755 294 000
Inverseur ■ 3/1 L ■ Avec Shutter ■ Avec LED bleu 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation	87063.LS.FX.54.K.61.74 609 174 000	87063.LS.FM.K.61.74 755 274 000
Inverseur ■ 3/1 L ■ Avec LED bleu 1,0 mA ■ Éclairage de contrôle	87063.KS.FX.54.61.74 609 193 000	87063.KS.FM.61.74 755 293 000
Inverseur ■ 3/1 L ■ Avec Shutter ■ Avec LED bleu 1,0 mA ■ Éclairage de contrôle	87063.KS.FX.54.K.61.74 609 173 000	87063.KS.FM.K.61.74 755 273 000
Permutateur ■ 6/1 L ■ Avec LED bleu 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation	87066.LS.FX.54.61.74 609 166 000	87066.LS.FM.61.74 755 266 000
Permutateur ■ 6/1 L ■ Avec Shutter ■ Avec LED bleu 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation	87066.LS.FX.54.K.61.74 609 186 000	87066.LS.FM.K.61.74 755 286 000
Permutateur ■ 6/1 L ■ Avec LED bleu 1,0 mA ■ Éclairage de contrôle	87066.KS.FX.54.61.74 609 165 000	87066.KS.FM.61.74 755 265 000
Permutateur ■ 6/1 L ■ Avec Shutter ■ Avec LED bleu 1,0 mA ■ Éclairage de contrôle	87066.KS.FX.54.K.61.74 609 185 000	87066.KS.FM.K.61.74 755 285 000

Autres couleurs LED pour appareils avec code LED ..74: changer le code

Table des couleurs LED	Code Feller
Blanc	..14
Jaune	..34
Rouge	..44
Bleu	..74
Vert	..84

EDIZIO due colore

Petites combinaisons contact à poussoir, prise type 13

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

FMI.NIS
Blanc

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

FX.54
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

Petite combinaison ■ Non lumineux ■

Avec contact à poussoir et prise type 13 ■ 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ FMI.NIS: Profondeur 40 mm ■ FX.54: Hauteur 59 mm



Fermeture-ouverture ■ 1 L ■ Illuminable avec LED et bouton-poussoir avec lentille

87063.AR.FMI.NIS.61
755 846 000

87063.AR.FX.54.61
609 054 000

87063.AR.FM.61
755 246 000

Fermeture-ouverture ■ 1 L ■ Avec Shutter ■ Illuminable avec LED et bouton-poussoir avec lentille

87063.AR.FX.54.K.61
609 254 000

87063.AR.FM.K.61
755 248 000

Petite combinaison ■ Non lumineux ■

Avec contact à poussoir, interrupteur à poussoir et prise type 13 ■ 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ FX.54: Hauteur 59 mm ■ FM: Profondeur 40 mm



Fermeture-ouverture + inverseur ■ 3/1 L

87063.AR63.FX.54.61
609 056 000

87063.AR63.FM.61
755 443 000

Fermeture-ouverture + inverseur ■ 3/1 L ■ Avec Shutter

87063.AR63.FX.54.K.61
609 256 000

87063.AR63.FM.K.61
755 444 000

Petite combinaison ■ Non lumineux ■

Avec contact à poussoir double et prise type 13 ■ 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ FX.54: Hauteur 59 mm ■ FM: Profondeur 40 mm



Fermeture-ouverture ■ 2 x 1 L

87063.AR63AR.FX.54.61
609 058 000

87063.AR63AR.FM.61
755 247 000

Fermeture-ouverture ■ 2 x 1 L ■ Avec Shutter

87063.AR63AR.FX.54.K.61
609 258 000

87063.AR63AR.FM.K.61
755 249 000

Petite combinaison ■ Lumineux ■ Avec

lentille frontale ■ Avec contact à poussoir et prise type 13 ■ 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ FX.54: Hauteur 59 mm ■ FM: Profondeur 40 mm



Fermeture-ouverture ■ 1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation

87063.ARL.FX.54.L.61.34
609 158 000

87063.ARL.FM.L.61.34
755 258 000

Fermeture-ouverture ■ 1 L ■ Avec Shutter ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation

87063.ARL.FX.54.K.L.61.34
609 178 000

87063.ARL.FM.K.L.61.34
755 278 000

Fermeture-ouverture ■ 1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation ou de contrôle

87063.ARK.FX.54.L.61.34
609 156 000

87063.ARK.FM.L.61.34
755 256 000

Fermeture-ouverture ■ 1 L ■ Avec Shutter ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation ou de contrôle

87063.ARK.FX.54.K.L.61.34
609 176 000

87063.ARK.FM.K.L.61.34
755 276 000

Petite combinaison ■ Lumineux ■ Avec

lentille latérale ■ Avec contact à poussoir et prise type 13 ■ 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ FX.54: Hauteur 59 mm ■ FM: Profondeur 40 mm



Fermeture-ouverture ■ 1 L ■ Avec LED bleu 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation

87063.ARL.FX.54.61.74
609 192 000

87063.ARL.FM.61.74
755 292 000

Fermeture-ouverture ■ 1 L ■ Avec Shutter ■ Avec LED bleu 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation

87063.ARL.FX.54.K.61.74
609 172 000

87063.ARL.FM.K.61.74
755 272 000

Fermeture-ouverture ■ 1 L ■ Avec LED bleu 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation ou de contrôle

87063.ARK.FX.54.61.74
609 191 000

87063.ARK.FM.61.74
755 291 000

Fermeture-ouverture ■ 1 L ■ Avec Shutter ■ Avec LED bleu 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation ou de contrôle

87063.ARK.FX.54.K.61.74
609 171 000

87063.ARK.FM.K.61.74
755 271 000

EDIZIO due colore Petites combinaisons interrupteur à poussoir, prise type 23	Appareils montés				Système modul.	
	Encastré		Apparent		Composants	
	FMI Blanc+couleur	FMI.NIS Blanc	FX.39 Blanc+couleur	FX.54 Blanc+couleur	FM Blanc+couleur	F Blanc+couleur
Petite combinaison ■ Non lumineux ■ Avec interrupteur à poussoir et prise type 23 ■ 16 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ Charge LED max: 200 W ■ FX.54: Hauteur 59 mm ■ FM: Profondeur 40 mm						
Inverseur ■ 3/1 L ■ Illuminable avec LED et bouton-poussoir avec lentille				87163.FX.54.61 609 163 000	87163.FM.61 755 263 000	
Permutateur ■ 6/1 L ■ Illuminable avec LED et bouton-poussoir avec lentille				87166.FX.54.61 609 164 000	87166.FM.61 755 264 000	
Petite combinaison ■ Non lumineux ■ Avec interrupteur à poussoir double et prise type 23 ■ 16 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ Charge LED max: 200 W ■ FX.54: Hau- teur 59 mm ■ FM: Profondeur 40 mm						
Série, inverseur-inverseur ■ 1/3+3/1 L ■ Pour schéma 3+3 enlever le connecteur standard				87161.FX.54.61 609 123 000	87161.FM.61 755 223 000	
Petite combinaison ■ Lumineux ■ Avec lentille frontale ■ Avec interrupteur à poussoir et prise type 23 ■ 16 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ Charge LED max: 200 W ■ FX.54: Hauteur 59 mm ■ FM: Profon- deur 40 mm						
Inverseur ■ 3/1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation				87163.LS.FX.54.L.61.34 619 142 000	87163.LS.FM.L.61.34 751 242 000	
Inverseur ■ 3/1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage de contrôle				87163.KS.FX.54.L.61.34 619 132 000	87163.KS.FM.L.61.34 751 232 000	
Permutateur ■ 6/1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation				87166.LS.FX.54.L.61.34 619 162 000	87166.LS.FM.L.61.34 751 262 000	
Permutateur ■ 6/1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage de contrôle				87166.KS.FX.54.L.61.34 619 152 000	87166.KS.FM.L.61.34 751 252 000	
Petite combinaison ■ Lumineux ■ Avec lentille latérale ■ Avec interrupteur à poussoir et prise type 23 ■ 16 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ Charge LED max: 200 W ■ FX.54: Hauteur 59 mm ■ FM: Profon- deur 40 mm						
Inverseur ■ 3/1 L ■ Avec LED bleu 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation				87163.LS.FX.54.61.74 619 141 000	87163.LS.FM.61.74 751 241 000	
Inverseur ■ 3/1 L ■ Avec LED bleu 1,0 mA ■ Éclairage de contrôle				87163.KS.FX.54.61.74 619 131 000	87163.KS.FM.61.74 751 231 000	
Permutateur ■ 6/1 L ■ Avec LED bleu 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation				87166.LS.FX.54.61.74 619 161 000	87166.LS.FM.61.74 751 261 000	
Permutateur ■ 6/1 L ■ Avec LED bleu 1,0 mA ■ Éclairage de contrôle				87166.KS.FX.54.61.74 619 151 000	87166.KS.FM.61.74 751 251 000	

Autres couleurs LED pour appareils avec code LED ..74: changer le code

Table des couleurs LED	Code Feller
Blanc	..14
Jaune	..34
Rouge	..44
Bleu	..74
Vert	..84

EDIZIO due colore**Petites combinaisons contact à poussoir, prise type 23****Appareils montés****Encastré**FMI
Blanc+couleurFMI.NIS
Blanc**Apparent**FX.39
Blanc+couleurFX.54
Blanc+couleur**Système modul.****Composants**FM
Blanc+couleurF
Blanc+couleur

Petite combinaison ■ Non lumineux ■
Avec contact à poussoir et prise type 23 ■ 16 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ FX.54: Hauteur 59 mm ■ FM: Profondeur 40 mm

Fermeture-ouverture ■ 1 L ■ Illuminable avec LED et bouton-poussoir avec lentille

87163.AR.FX.54.61
609 140 00087163.AR.FM.61
755 240 000

Petite combinaison ■ Non lumineux ■
Avec contact à poussoir, interrupteur à poussoir et prise type 23 ■ 16 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ FX.54: Hauteur 59 mm ■ FM: Profondeur 40 mm

Fermeture-ouverture + inverseur ■ 3/1 L

87163.AR63.FX.54.61
609 197 00087163.AR63.FM.61
755 297 000

Petite combinaison ■ Non lumineux ■
Avec contact à poussoir double et prise type 23 ■ 16 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ FX.54: Hauteur 59 mm ■ FM: Profondeur 40 mm

Fermeture-ouverture ■ 2 x 1 L

87163.AR63AR.FX.54.61
609 198 00087163.AR63AR.FM.61
755 298 000

Petite combinaison ■ Lumineux ■ Avec lentille frontale ■ Avec contact à poussoir et prise type 23 ■ 16 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ FX.54: Hauteur 59 mm ■ FM: Profondeur 40 mm

Fermeture-ouverture ■ 1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation

Fermeture-ouverture ■ 1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation ou de contrôle

87163.ARL.FX.54.L.61.34
619 122 00087163.ARL.FM.L.61.34
751 222 00087163.ARK.FX.54.L.61.34
619 112 00087163.ARK.FM.L.61.34
751 212 000

Petite combinaison ■ Lumineux ■ Avec lentille latérale ■ Avec contact à poussoir et prise type 23 ■ 16 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ FX.54: Hauteur 59 mm ■ FM: Profondeur 40 mm

Fermeture-ouverture ■ 1 L ■ Avec LED bleu 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation

Fermeture-ouverture ■ 1 L ■ Avec LED bleu 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation ou de contrôle

87163.ARL.FX.54.61.74
619 121 00087163.ARL.FM.61.74
751 221 00087163.ARK.FX.54.61.74
619 111 00087163.ARK.FM.61.74
751 211 000

Autres couleurs LED pour appareils avec code LED ..74: changer le code

Table des couleurs LED

Code Feller

Blanc	..14
Jaune	..34
Rouge	..44
Bleu	..74
Vert	..84

EDIZIOdue colore
Interrupteur pour stores

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

FMI.NIS
Blanc

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

FX.54
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

Interrupteur pour stores 1 canal ■ 10 A,
250 V AC ■ Avec 2 touches ■ Avec bor-
nes enfichables ■ FX.54: Hauteur
59 mm ■ FM: Profondeur 27 mm



7592.AV.FX.54.61
236 510 000

7592.AV.FM.61
546 513 000

Interrupteur pour stores 2 canaux ■
10 A, 250 V AC ■ Avec 4 touches ■ Avec
bornes enfichables ■ FX.54: Hauteur
59 mm ■ FM: Profondeur 27 mm



7594.AV.FX.54.61
236 520 000

7594.AV.FM.61
546 523 000

EDIZIOdue colore
Contact pour stores

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

FMI.NIS
Blanc

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

FX.54
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

Contact pour stores 1 canal ■ 10 A,
250 V AC ■ Avec 2 touches ■ Avec bor-
nes enfichables ■ FX.54: Hauteur
59 mm ■ FM: Profondeur 27 mm



7592.A.FX.54.61
236 610 000

7592.A.FM.61
546 613 000

Contact pour stores 2 canaux ■ 10 A,
250 V AC ■ Avec 4 touches ■ Avec bor-
nes enfichables ■ FX.54: Hauteur
59 mm ■ FM: Profondeur 27 mm



7594.A.FX.54.61
236 620 000

7594.A.FM.61
546 623 000

EDIZIO due colore
Interrupteurs rotatif / contacts pivotant avec manette rotative

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

FMI.NIS
Blanc

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

FX.54
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

Interrupteur rotatif ■ Avec manette rotative ■ 16 A, 240/400 V AC ■ Avec bornes à vis ■ Charge LED max: 200 W



Interrupteur ■ 0/1 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1 ■ FX.54: Hauteur 70 mm ■ FM: Profondeur 31 mm

7411.FX.54.61
267 651 000

7411.FM.61
547 601 000

Interrupteur ■ 0/2 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1 ■ FX.54: Hauteur 70 mm ■ FM: Profondeur 31 mm

7412.FX.54.61
267 662 000

7412.FM.61
547 602 000

Interrupteur ■ 0/3 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1 ■ FX.54: Hauteur 70 mm ■ FM: Profondeur 44 mm

7413.FX.54.61
267 673 000

7413.FM.61
547 603 000

Interrupteur ■ 0/4 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1 ■ FM: Profondeur 44 mm

7414.FM.61
547 604 000

Commutateur de série ■ 1/1 L ■ DI 0 - 1 - 1 + 2 - 2 ■ FM: Profondeur 44 mm

7411-1.FM.61
547 610 000

Commutateur ■ 2/1 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 2 ■ FX.54: Hauteur 70 mm ■ FM: Profondeur 31 mm

7411-2.FX.54.61
267 621 000

7411-2.FM.61
547 620 000

Commutateur ■ 2/1 L ■ DI 0 - Hand - 0 - Automat ■ FX.54: Hauteur 70 mm ■ FM: Profondeur 31 mm

7411-2.FX.54.055.61
267 622 000

7411-2.FM.055.61
547 623 000

Commutateur ■ 2/1 L ■ DI 0 - Manuel - 0 - Automatique ■ FX.54: Hauteur 70 mm ■ FM: Profondeur 31 mm

7411-2.FX.54.010.61
267 623 000

7411-2.FM.010.61
547 624 000

Commutateur ■ 2/1 L ■ DI 0 - Manuelle - 0 - Automatico ■ FX.54: Hauteur 70 mm ■ FM: Profondeur 31 mm

7411-2.FX.54.059.61
267 624 000

7411-2.FM.059.61
547 625 000

Commutateur ■ 2/2 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 2 ■ FM: Profondeur 44 mm

7412-2.FM.61
547 621 000

Commutateur ■ 2/3 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 2 ■ FM: Profondeur 57 mm

7413-2.FM.61
547 622 000

Inverseur ■ 3/1 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1 ■ FM: Profondeur 44 mm

7411-3.FM.61
547 630 000

Inverseur ■ 3/2 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1 ■ FM: Profondeur 44 mm

7412-3.FM.61
547 631 000

Inverseur ■ 3/3 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1 ■ FM: Profondeur 70 mm

7413-3.FM.61
547 632 000

Commutateur multiple ■ 5/1 L ■ DI 0 - 1 - 2 - 3 ■ FM: Profondeur 44 mm

7411-5.FM.61
547 640 000

Commutateur multiple ■ 5/2 L ■ DI 0 - 1 - 2 - 3 ■ FM: Profondeur 70 mm

7412-5.FM.61
547 641 000

Contact pivotant ■ Avec manette rotative ■ 16 A, 240/400 V AC ■ Avec rappel d'un côté ■ Avec bornes à vis



Fermeture ■ 1 L ■ DI 0 ← 1 ■ FX.54: Hauteur 70 mm ■ FM: Profondeur 31 mm

7411-16.FX.54.61
267 051 000

7411-16.FM.61
547 651 000

Fermeture ■ 2 L ■ DI 0 ← 1 ■ FX.54: Hauteur 70 mm ■ FM: Profondeur 31 mm

7412-16.FX.54.61
267 661 000

7412-16.FM.61
547 652 000

Contact pivotant ■ Avec manette rotative ■ 16 A, 240/400 V AC ■ Avec rappel des 2 côtés ■ Avec bornes à vis



Inversion ■ 1 L ■ DI 1 → 0 ← 2 ■ FX.54: Hauteur 70 mm ■ FM: Profondeur 31 mm

7411-19.FX.54.61
267 061 000

7411-19.FM.61
547 661 000

Ouverture-fermeture ■ 1 L ■ DI 0 → ← 1 ■ FX.54: Hauteur 70 mm ■ FM: Profondeur 31 mm

7411-20.FX.54.61
267 062 000

7411-20.FM.61
547 662 000

EDIZIO due colore
Interrupteurs rotatif / contacts pivotant avec serrure de sûreté

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

FMI.NIS
Blanc

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

FX.54
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

Interrupteur rotatif ■ Avec serrure de sûreté et 2 clés ■ 16 A, 240/400 V AC ■ Avec bornes à vis ■ Charge LED max: 200 W



Interrupteur ■ 0/1 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1 ■ FM: Profondeur 50 mm

7411.FM.SS.61
547 701 000

Interrupteur ■ 0/2 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1 ■ FM: Profondeur 50 mm

7412.FM.SS.61
547 702 000

Interrupteur ■ 0/3 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1 ■ FM: Profondeur 63 mm

7413.FM.SS.61
547 703 000

Interrupteur ■ 0/4 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1 ■ FM: Profondeur 63 mm

7414.FM.SS.61
547 704 000

Commutateur de série ■ 1/1 L ■ DI 0 - 1 - 1+2 - 2 ■ FM: Profondeur 63 mm

7411-1.FM.SS.61
547 710 000

Commutateur ■ 2/1 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 2 ■ FM: Profondeur 50 mm

7411-2.FM.SS.61
547 720 000

Commutateur ■ 2/2 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 2 ■ FM: Profondeur 63 mm

7412-2.FM.SS.61
547 721 000

Commutateur ■ 2/3 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1 ■ FM: Profondeur 76 mm

7413-2.FM.SS.61
547 722 000

Inverseur ■ 3/1 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1 ■ FM: Profondeur 63 mm

7411-3.FM.SS.61
547 730 000

Inverseur ■ 3/2 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1 ■ FM: Profondeur 63 mm

7412-3.FM.SS.61
547 731 000

Inverseur ■ 3/3 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1 ■ FM: Profondeur 89 mm

7413-3.FM.SS.61
547 732 000

Commutateur multiple ■ 5/1 L ■ DI 0 - 1 - 2 - 3 ■ FM: Profondeur 63 mm

7411-5.FM.SS.61
547 740 000

Commutateur multiple ■ 5/2 L ■ DI 0 - 1 - 2 - 3 ■ FM: Profondeur 89 mm

7412-5.FM.SS.61
547 741 000

Contact pivotant ■ Avec serrure de sûreté et 2 clés ■ 16 A, 240/400 V AC ■ Avec rappel d'un côté ■ Avec bornes à vis



Fermeture ■ 1 L ■ DI 0 ← 1 ■ FM: Profondeur 50 mm

7411-16.FM.SS.61
547 751 000

Fermeture ■ 2 L ■ DI 0 ← 1 ■ FM: Profondeur 50 mm

7412-16.FM.SS.61
547 752 000

Contact pivotant ■ Avec serrure de sûreté et 2 clés ■ 16 A, 240/400 V AC ■ Avec rappel des 2 côtés ■ Avec bornes à vis



Inversion ■ 1 L ■ DI 1 → 0 ← 2 ■ FM: Profondeur 50 mm

7411-19.FM.SS.61
547 761 000

Ouverture-fermeture ■ 1 L ■ DI 0 → ← 1 ■ FM: Profondeur 50 mm

7411-20.FM.SS.61
547 762 000

EDIZIO due colore
Interrupteurs rotatif / contacts pivotant pour serrure de sûreté, sans cylindre

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

FMI.NIS
Blanc

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

FX.54
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

Interrupteur rotatif ■ Pour serrure de sûreté, sans cylindre ■ 16 A, 240/400 V AC ■ Avec bornes à vis ■ Charge LED max: 200 W ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm



Interrupteur ■ 0/1 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1 ■ FM: Profondeur 50 mm

7411.FM.SS.OZ.61
547 801 000

Interrupteur ■ 0/2 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1 ■ FM: Profondeur 50 mm

7412.FM.SS.OZ.61
547 802 000

Interrupteur ■ 0/3 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1 ■ FM: Profondeur 63 mm

7413.FM.SS.OZ.61
547 803 000

Interrupteur ■ 0/4 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1 ■ FM: Profondeur 63 mm

7414.FM.SS.OZ.61
547 804 000

Commutateur de série ■ 1/1 L ■ DI 0 - 1 - 1+2 - 2 ■ FM: Profondeur 63 mm

7411-1.FM.SS.OZ.61
547 810 000

Commutateur ■ 2/1 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 2 ■ FM: Profondeur 50 mm

7411-2.FM.SS.OZ.61
547 820 000

Commutateur ■ 2/2 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 2 ■ FM: Profondeur 63 mm

7412-2.FM.SS.OZ.61
547 821 000

Commutateur ■ 2/3 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 2 ■ FM: Profondeur 76 mm

7413-2.FM.SS.OZ.61
547 822 000

Inverseur ■ 3/1 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1 ■ FM: Profondeur 63 mm

7411-3.FM.SS.OZ.61
547 830 000

Inverseur ■ 3/2 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1 ■ FM: Profondeur 63 mm

7412-3.FM.SS.OZ.61
547 831 000

Inverseur ■ 3/3 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1 ■ FM: Profondeur 89 mm

7413-3.FM.SS.OZ.61
547 832 000

Commutateur multiple ■ 5/1 L ■ DI 0 - 1 - 2 - 3 ■ FM: Profondeur 63 mm

7411-5.FM.SS.OZ.61
547 840 000

Commutateur multiple ■ 5/2 L ■ DI 0 - 1 - 2 - 3 ■ FM: Profondeur 89 mm

7412-5.FM.SS.OZ.61
547 841 000

Contact pivotant ■ Pour serrure de sûreté, sans cylindre ■ 16 A, 240/400 V AC ■ Avec rappel d'un côté ■ Avec bornes à vis



Fermeture ■ 1 L ■ DI 0 ← 1 ■ FM: Profondeur 50 mm

7411-16.FM.SS.OZ.61
547 851 000

Fermeture ■ 2 L ■ DI 0 ← 1 ■ FM: Profondeur 50 mm

7412-16.FM.SS.OZ.61
547 852 000

Contact pivotant ■ Pour serrure de sûreté, sans cylindre ■ 16 A, 240/400 V AC ■ Avec rappel des 2 côtés ■ Avec bornes à vis



Inversion ■ 1 L ■ DI 1 → 0 ← 2 ■ FM: Profondeur 50 mm

7411-19.FM.SS.OZ.61
547 861 000

Ouverture-fermeture ■ 1 L ■ DI 0 → ← 1 ■ FM: Profondeur 50 mm

7411-20.FM.SS.OZ.61
547 862 000

EDIZIOdue colore Contacts à poussoir de sonnerie	Appareils montés				Système modul.	
	Encastré		Apparent		Composants	
	FMI Blanc+couleur	FMI.NIS Blanc	FX.39 Blanc+couleur	FX.54 Blanc+couleur	FM Blanc+couleur	F Blanc+couleur
<p>Contact à poussoir de sonnerie avec plaquette indicatrice ■ Verre acrylique avec porte-étiquette blanc ■ 6 A, 250 V ■ Avec bornes à vis ■ FX.54: Hauteur 54 mm ■ FM: Profondeur 35 mm</p> <p>Fermeture ■ 1 L</p>						
			1262.FX.54.61 863 000 000		1262.FM.61 863 821 000	

EDIZIOdue colore Carillons	Appareils montés				Système modul.	
	Encastré		Apparent		Composants	
	FMI Blanc+couleur	FMI.NIS Blanc	FX.39 Blanc+couleur	FX.54 Blanc+couleur	FM Blanc+couleur	F Blanc+couleur
<p>Carillon de porte ■ 230 V AC ■ 3 mélodies, 3 intensités sonores au choix ■ 78 dBA (à 1 m de distance) ■ Connexion 3 fils ■ L, N, fil de poussoir ■ Avec bornes à vis ■ FX.39: Hauteur 39 mm</p>						
			3070-230.FX.39.61 931 001 000		3070-230.FM.61 931 301 000	

<p>Carillon de porte ■ 12 V AC ■ 3 mélodies, 3 intensités sonores au choix ■ 1,2 VA ■ 78 dBA (à 1 m de distance) ■ Connexion 3 fils ■ 0 V, 12 V, fil de contact ■ Avec bornes à vis ■ FX.39: Hauteur 39 mm ■ FM: Profondeur 34 mm</p>						
			3070-12.FX.39.61 931 011 000		3070-12.FM.61 931 311 000	

EDIZIOdue colore Interrupteurs carte d'hôtel	Appareils montés				Système modul.	
	Encastré		Apparent		Composants	
	FMI Blanc+couleur	FMI.NIS Blanc	FX.39 Blanc+couleur	FX.54 Blanc+couleur	FM Blanc+couleur	F Blanc+couleur
<p>Interrupteur carte d'hôtel ■ Avec actionneur ON/OFF 10 A ■ Temporisation 30 sec fixe ■ 10 A, 230 V AC ■ Pour lampes LED 200 VA / lampes à incandescence et halogènes HT 2300 W / lampes halogènes BT avec transfo conventionnel 1500 VA / lampes halogènes BT avec transfo électronique 600 VA / ballasts électroniques EVG 600 W / lampe à économie d'énergie 600 W ■ FM: Profondeur 23 mm</p> <p>1 contact de commutation</p>						
					3001.FM.61 350 577 000	

EDIZIO due colore
Prises type 13

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

FMI.NIS
Blanc

Apparent

FX.54
Blanc+couleur

FX.CO
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

Prise simple type 13 ■ 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ FMI.NIS: Profondeur 41 mm ■ FX.54: Hauteur 54 mm



87003.FMI.NIS.61
639 813 000

87003.FX.54.61
609 101 000

87003.FM.61
639 213 000

Avec Shutter

87003.FMI.NIS.K.61
639 823 000

87003.FX.54.K.61
609 121 000

87003.FM.K.61
639 223 000

Prise simple type 13 ■ Lumineux ■ 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairage d'orientation / indicateur de tension ■ Avec LED vert 1,0 mA ■ FM: Profondeur 41 mm



87003.FM.61.84
649 314 000

Prise double type 13 ■ 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ FMI.NIS: Profondeur 41 mm ■ FX.54: Hauteur 54 mm



Parallèle

87203.FMI.NIS.61
657 814 000

87203.FX.54.61
609 132 000

87203.FM.61
657 214 000

1 prise séparée

87203.FMI.NIS.S.61
657 834 000

87203.FX.54.S.61
609 133 000

87203.FM.S.61
657 234 000

Parallèle ■ Avec Shutter

87203.FMI.NIS.K.61
657 824 000

87203.FX.54.K.61
609 142 000

87203.FM.K.61
657 224 000

1 prise séparée ■ Avec Shutter

87203.FMI.NIS.S.K.61
657 844 000

87203.FX.54.S.K.61
609 143 000

87203.FM.S.K.61
657 244 000

Prise double type 13 ■ Lumineux ■ 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairage d'orientation / indicateur de tension ■ Avec LED vert 1,0 mA ■ FM: Profondeur 41 mm



Parallèle

87203.FM.61.84
677 324 000

Prise triple type 13 ■ 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ FX.54: Hauteur 54 mm ■ FM: Profondeur 41 mm ■ FM: Profondeur 40 mm



Parallèle

87303.FX.54.61
609 135 000

87303.FX.CO.54.61
609 835 000

87303.FM.61
657 215 000

1 prise séparée

87303.FX.54.S.61
609 136 000

87303.FX.CO.54.S.61
609 836 000

87303.FM.S.61
657 235 000

3 prises séparée

87303.FX.54.3S.61
609 137 000

87303.FX.CO.54.3S.61
609 837 000

87303.FM.3S.61
657 255 000

Parallèle ■ Avec Shutter

87303.FX.54.K.61
609 145 000

87303.FX.CO.54.K.61
609 845 000

87303.FM.K.61
657 225 000

1 prise séparée ■ Avec Shutter

87303.FX.54.S.K.61
609 146 000

87303.FX.CO.54.S.K.61
609 846 000

87303.FM.S.K.61
657 245 000

3 prises séparée ■ Avec Shutter

87303.FX.54.3S.K.61
609 147 000

87303.FX.CO.54.3S.K.61
609 847 000

87303.FM.3S.K.61
657 265 000

Prise triple type 13 ■ Lumineux ■ 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairage d'orientation / indicateur de tension ■ Avec LED vert 1,0 mA



Parallèle

87303.FM.61.84
677 334 000

EDIZIO due colore
Prises type 23

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

FMI.NIS
Blanc

Apparent

FX.54
Blanc+couleur

FX.CO
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

Prise simple type 23 ■ 16 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ FMI.NIS: Profondeur 41 mm ■ FX.54: Hauteur 54 mm



87023.FMI.NIS.61
639 630 000

87023.FX.54.61
609 600 000

87023.FM.61
639 700 000

Prise simple type 23 ■ Lumineux ■ 16 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairage d'orientation / indicateur de tension ■ Avec LED vert 1,0 mA ■ FM: Profondeur 41 mm



87023.FM.61.84
649 344 000

Prise simple type 23 ■ 16 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes à vis ■ FMI.NIS: Profondeur 41 mm ■ FX.54: Hauteur 54 mm



87123.FMI.NIS.61
639 631 000

87123.FX.54.61
609 601 000

87123.FM.61
639 701 000

Prise double type 23 ■ 16 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ FMI.NIS: Profondeur 41 mm ■ FX.54: Hauteur 54 mm



87223.FMI.NIS.61
657 802 000

87223.FX.54.61
609 602 000

87223.FM.61
657 202 000

Prise double type 23 ■ Lumineux ■ 16 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairage d'orientation / indicateur de tension ■ Avec LED vert 1,0 mA ■ FM: Profondeur 41 mm



87223.FM.61.84
677 354 000

Prise triple type 23 ■ 16 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ FX.54: Hauteur 54 mm ■ FM: Profondeur 41 mm



87323.FX.54.61
609 603 000

87323.FX.CO.54.61
609 838 000

87323.FM.61
657 203 000

1 prise séparée

87323.FX.54.S.61
657 181 000

87323.FX.CO.54.S.61
657 184 000

87323.FM.S.61
657 183 000

Prise triple type 23 ■ Lumineux ■ 16 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairage d'orientation / indicateur de tension ■ Avec LED vert 1,0 mA ■ FM: Profondeur 41 mm



87323.FM.61.84
677 364 000

Parallèle

EDIZIOdue colore
Prises type 15

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

FMI.NIS
Blanc

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

FX.54
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

Prises type 15 ■ 10 A, 250 V AC,
L + N + PE ■ 10 A, 440 V AC,
3 L + N + PE ■ FMI.NIS: Profondeur
40 mm ■ FX.54: Hauteur 54 mm



8715.FMI.NIS.61
641 301 000



8715.FX.54.61
617 301 000



8715.FM.61
641 309 000

Avec bornes enfichables

EDIZIOdue colore
Prises type 25

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

FMI.NIS
Blanc

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

FX.54
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

Prises type 25 ■ 16 A, 250 V AC,
L + N + PE ■ 16 A, 440 V AC,
3 L + N + PE ■ Avec bornes à vis ■
FX.54: Hauteur 54 mm ■ FM: Profon-
deur 40 mm



8725.FX.54.61
617 601 000



8725.FM.61
641 609 000

Prises type 25 ■ 16 A, 250 V AC,
L + N + PE ■ 16 A, 440 V AC,
3 L + N + PE ■ Avec bornes enfichables
■ FX.54: Hauteur 54 mm ■ FM: Profon-
deur 40 mm



8725.FX.54.ST.61
617 501 000



8725.FM.ST.61
641 509 000

EDIZIOdue colore
Prises de protection à courant de défaut

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

FMI.NIS
Blanc

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

Apparent

FX.54
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

Prise de protection à courant de défaut type 13 ■ 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Courant de déclenchement 30 mA ■ Avec bornes de connexion pour prises supplémentaires ■ FX.54: Hauteur 63 mm ■ FM: Profondeur 40 mm



8755.FX.54.30.61
750 011 000

8755.FM.30.61
750 013 000

Avec Shutter

8755.FX.54.30.K.61
750 021 000

8755.FM.30.K.61
750 023 000

Prise de protection à courant de défaut type 23 ■ 16 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Courant de déclenchement 30 mA ■ Avec bornes de connexion pour prises supplémentaires ■ FX.54: Hauteur 63 mm ■ FM: Profondeur 40 mm



8765.FX.54.30.61
750 031 000

8765.FM.30.61
750 033 000

8765.FX.54.30.K.61
750 041 000

8765.FM.30.K.61
750 043 000

EDIZIOdue colore
Prise SCHUKO

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

FMI.NIS
Blanc

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

Apparent

FX.54
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

Prise SCHUKO ■ 16 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ FX.54: Hauteur 54 mm ■ FM: Profondeur 33 mm



8719.FX.54.61
630 101 000

8719.FM.61
630 103 000

EDIZIO due colore
Combinaison USB/T13

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

FMI.NIS
Blanc

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

FX.54
Blanc+noir

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

USB A+C/T13 Combinaison 3.0A ■
 230 V AC ■ Courant de sortie max.
 1 x 3000 mA oder 2 x 1500 mA ■ Possi-
 ble de connecter 2 appareils en parallèle
 ■ Consommation (en veille) max.
 100 mW ■ Protection contre la surchar-
 ge et résistant au court-circuit ■ 2 pris-
 es USB type A et type C ■ Tension de
 sortie 5 V DC ±5% ■ Avec bornes en-
 fichables ■ FX.54: Hauteur 55 mm ■ FM:
 Profondeur 41 mm



8780.AC-A.FX.54.61
960 971 000

8780.AC-A.FM.61
960 973 000

USB C+C/T13 Combinaison 3.0A ■
 230 V AC ■ Courant de sortie max.
 1 x 3000 mA oder 2 x 1500 mA ■ Possi-
 ble de connecter 2 appareils en parallèle
 ■ Consommation (en veille) max.
 100 mW ■ Protection contre la surchar-
 ge et résistant au court-circuit ■ 2 pris-
 es USB type C ■ Tension de sortie
 5 V DC ±5% ■ Avec bornes enfichables
 ■ FX.54: Hauteur 55 mm ■ FM: Profon-
 deur 41 mm



8780.CC-A.FX.54.61
960 981 000

8780.CC-A.FM.61
960 983 000

EDIZIO due colore
Prise de charge USB

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

FMI.NIS
Blanc

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

FX.54
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

Prise de charge USB ■ 230 V AC ■ Puis-
 sance de sortie 18 W ■ Possible de con-
 necter 2 appareils en parallèle ■ Con-
 sommation (en veille) max. 100 mW ■
 Protection contre la surcharge et résis-
 tant au court-circuit ■ 1 x USB type A,
 1 x USB type C ■ Avec bornes enfichab-
 les ■ FX.54: Hauteur 55 mm



1540.AC-A.FX.54.61
960 961 000

1540.AC-A.FM.61
960 963 000

Prise de charge USB ■ 230 V AC ■ Puis-
 sance de sortie 18 W ■ Possible de con-
 necter 2 appareils en parallèle ■ Con-
 sommation (en veille) max. 100 mW ■
 Protection contre la surcharge et résis-
 tant au court-circuit ■ 2 prises USB type
 C ■ Avec bornes enfichables ■ FX.54:
 Hauteur 55 mm



1540.CC-A.FX.54.61
960 901 000

1540.CC-A.FM.61
960 903 000

EDIZIO due colore
Boîtes de dérivation, de
raccordement, obturateurs

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

FMI.NIS
Blanc

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

FX.54
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

Boîte de dérivation 5 L ■ 16 A, 400 V,
2,5 mm² ■ 3 L+N+PE



1700-5.FM.61
145 800 000

Boîte de raccordement 5 L ■ 16 A,
400 V, 2,5 mm² ■ 3 L+N+PE ■ FX.54:
Hauteur 60 mm ■ FM: Profondeur 5 mm



1900-5.FX.54.61
140 804 000



1900-5.FM.61
145 810 000

Boîte de raccordement sans bornes ■
Utilisable comme boîte de passage
pour câble d'haut-parleur ■ FX.54: Hau-
teur 60 mm



1900-0.FX.54.61
140 801 000



1900-0.FM.61
145 818 000

Obturateur



751.FM.61
378 706 000

Obturateur ■ Avec fixation enfichables



752.FM.61
378 606 000

EDIZIO due colore
**Combinaisons prémontée
 verticale**

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc

FMI
Blanc+couleur

Apparent

FX
Blanc+couleur

Système modulaire

Composants

FM
Blanc+couleur

Mécanismes

BSM

Combinaison ■ Verticale ■ 2 x Interrupteur à poussoir inverseur 3/1 L



7563/7563.FM.2X1.61
482 700 000

Combinaison ■ Verticale ■ Interrupteur à poussoir inverseur 3/1 L - Prise simple type 13



140 x 74 mm ■ FX.54: Hauteur 59 mm ■ FM: Profondeur 41 mm

7563/87003.FX.54.2X1.61
283 400 000

7563/87003.FM.2X1.61
482 726 000

Combinaison ■ Verticale ■ Interrupteur à poussoir inverseur 3/1 L - Petite combinaison inverseur 3/1 L / prise simple type 13



7563/87063.FM.2X1.61
482 728 000

Combinaison ■ Verticale ■ Interrupteur à poussoir inverseur 3/1 L - Prise triple type 13



140 x 74 mm ■ FX.54: Hauteur 59 mm ■ FM: Profondeur 40 mm

7563/87303.FX.54.2X1.61
283 402 000

7563/87303.FM.2X1.61
482 730 000

Combinaison ■ Verticale ■ Interrupteur à poussoir inverseur 3/1 L - Contact à poussoir de sonnerie fermeture 1 L



7563/1262.FM.2X1.61
482 702 000

Combinaison ■ Verticale ■ Contact à poussoir lumineux fermeture-ouverture - Contact à poussoir de sonnerie fermeture 1 L ■ Avec lentille frontale ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation



7563.ARL/1262.FM.L.2X1.61.34
482 744 000

Combinaison ■ Verticale ■ Contact à poussoir de sonnerie fermeture 1 L - Contact à poussoir lumineux fermeture/ouverture 1 L ■ Avec lentille frontale ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation



137 x 77 mm ■ FM: Profondeur 37 mm

1262/7563.ARL.FM.L.2X1.61.34
482 745 000

Combinaison ■ Verticale ■ Interrupteur à poussoir double série 1/1 L - Interrupteur à poussoir inverseur 3/1 L



7561/7563.FM.2X1.61
482 701 000

Combinaison ■ Verticale ■ Interrupteur à poussoir double série / prise simple, type 13



140 x 74 mm ■ FX.54: Hauteur 59 mm ■ FM: Profondeur 41 mm

7561/87003.FX.54.2X1.61
283 401 000

7561/87003.FM.2X1.61
482 727 000

Combinaison ■ Verticale ■ Interrupteur à poussoir double série 1/1 L - Petite combinaison inverseur 3/1 L / prise simple type 13



7561/87063.FM.2X1.61
482 729 000

EDIZIO due colore
**Combinaisons prémontée
 verticale**

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc

FMI
Blanc+couleur

Apparent

FX
Blanc+couleur

Système modulaire

Composants

FM
Blanc+couleur

Mécanismes

BSM

Combinaison ■ Verticale ■ Interrupteur
 à poussoir double série / prise triple
 type 13

140 x 74 mm ■ FX.54: Hauteur 59 mm ■
 FM: Profondeur 40 mm



7561/87303.FX.54.2X1.61
 283 403 000

7561/87303.FM.2X1.61
 482 731 000

Combinaison ■ Verticale ■ Interrupteur
 à poussoir double série 1/1 L - Contact à
 poussoir de sonnerie fermeture 1 L



7561/1262.FM.2X1.61
 482 703 000

Combinaison ■ Verticale ■ Vide - Con-
 tact à poussoir de sonnerie fermeture
 1 L



7500/1262.FM.2X1.61
 482 706 000

Combinaison ■ Verticale ■ Contact à
 poussoir
 de sonnerie fermeture 1 L - Vide



1262/7500.FM.2X1.61
 482 716 000

Combinaison ■ Verticale ■ Vide - Inter-
 rupteur à poussoir inverseur 3/1 L



7500/7563.FM.2X1.61
 551 703 000

Combinaison ■ Verticale ■ Vide - Prise
 simple type 13



7500/87003.FM.2X1.61
 556 703 000

Combinaison ■ Verticale ■ Vide - Petite
 combinaison inverseur 3/1 L / prise
 simple type 13



7500/87063.FM.2X1.61
 556 733 000

Combinaison ■ Verticale ■ Vide - Prise
 triple type 13



140 x 74 mm ■ FX.54: Hauteur 54 mm ■
 FM: Profondeur 40 mm

7500/87303.FX.54.2X1.61
 283 152 000

7500/87303.FM.2X1.61
 657 216 000

EDIZIO due colore
Combinazioni prémontée
horizontal

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc

FMI
Blanc+couleur

Apparent

FX
Blanc+couleur

Système modulaire

Composants

FM
Blanc+couleur

Mécanismes

BSM

Combinaison ■ Horizontale ■ Interrupteur à poussoir inverseur 3/1 L - Prise triple type 13



7563/87303.FM.1X2.61
482 732 000

Combinaison ■ Horizontale ■ Contact à poussoir lumineux fermeture-ouverture - Contact à poussoir de sonnerie fermeture 1 L ■ Avec lentille frontale ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation



7563.ARL/1262.FM.L.1X2.61.34
482 754 000

Combinaison ■ Horizontale ■ Contact à poussoir de sonnerie fermeture 1 L - Contact à poussoir lumineux fermeture/ouverture 1 L ■ Avec lentille frontale ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation



1262/7563.ARL.FM.L.1X2.61.34
482 755 000

EDIZIO due colore
Thermostats

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

FMI.NIS
Blanc

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

FX.54
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

Thermostat ■ Sans interrupteur, pour servomoteurs conventionnelles ■

230 V AC, 50 Hz ■ Courant nominal: chauffage 10 A (courant réactif 4 A), refroidissement 5 A (courant réactif 2 A) ■ Différence de température de commutation env. 0,5 K ■ Avec bornes enfichables ■ FX.54: Hauteur 59 mm ■ FM: Profondeur 34 mm



4250.FX.54.61
439 002 000

4250.FM.61
439 702 000

Thermostat ■ Sans interrupteur, pour servomoteurs conventionnelles ■

24 V AC/DC, 50 Hz ■ Courant nominal: chauffage 10 A (courant réactif 4 A), refroidissement 5 A (courant réactif 2 A) ■ Différence de température de commutation env. 0,5 K ■ Avec bornes enfichables ■ FX.54: Hauteur 59 mm ■ FM: Profondeur 34 mm



4250-24.FX.54.61
439 024 000

4250-24.FM.61
439 724 000

Thermostat ■ Avec interrupteur, pour servomoteurs conventionnelles ■

230 V AC, 50 Hz ■ Courant nominal 10 A (courant réactif 4 A) ■ Différence de température de commutation env. 0,5 K ■ Réduction de la température env. 3 K ■ Avec bornes enfichables ■ FX.54: Hauteur 59 mm ■ FM: Profondeur 34 mm



4251.FX.54.61
439 012 000

4251.FM.61
439 712 000

Thermostat ■ Avec interrupteur chauffage/refroidissement, pour servomoteurs conventionnelles ■

230 V AC, 50 Hz ■ Courant nominal 5 A (courant réactif 2 A) ■ Différence de température de commutation env. 0,5 K ■ Réduction de la température env. 3 K ■ Avec bornes enfichables ■ FX.54: Hauteur 59 mm ■ FM: Profondeur 34 mm



4254.FX.54.61
439 127 000

4254.FM.61
439 327 000

Thermostat ■ Pour chauffages par le sol électriques ■

Avec capteur de température (CTN) externe + câble (4 m) ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Courant nominal 16 A (courant réactif 4 A) ■ Différence de température de commutation env. 1 K ■ Réduction de la température au choix 3 K ou 5 K ■ Zone de température du capteur +10 °C à +40 °C ■ Avec bornes à vis ■ FX.54: Hauteur 59 mm ■ FM: Profondeur 38 mm



4271.FX.54.61
439 022 000

4271.FM.61
439 722 000

Thermostat ■ Avec fonction automatique, pour chauffages par le sol électriques ■

Avec capteur de température (CTN) externe + câble (4 m) ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Courant nominal 16 A (courant réactif 4 A) ■ Différence de température de commutation env. 1 K ■ Réduction de la température au choix 3 K ou 5 K ■ Zone de température du capteur +10 °C à +40 °C ■ Avec bornes à vis ■ FX.54: Hauteur 59 mm ■ FM: Profondeur 38 mm



4272.FX.54.61
439 023 000

4272.FM.61
439 723 000

EDIZIOdue colore Thermostats

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

FMI.NIS
Blanc

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

FX.54
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

Thermostat ■ Avec limiteur de température, pour chauffages par le sol ■
Avec capteur de température (CTN) externe + câble (4 m) ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Courant nominal 16 A (courant réactif 4 A) ■ Différence de température de commutation env. 1 K ■ Réduction de la température au choix 3 K ou 5 K ■ Température ambiante +5 °C à +30 °C ■ Température de sol +20 °C à +50 °C ■ Avec bornes à vis ■ FX.54: Hauteur 59 mm ■ FM: Profondeur 38 mm



4275.FX.54.61
439 025 000

4275.FM.61
439 725 000

Thermostat d'ambiance programmable avec écran ■ 10 A, 230 V AC ■ Un modèle pour toutes les variantes ; régulateur d'ambiance ■ Régulateur de plancher chauffant et régulateur de température ambiante avec fonction limiteur ■ Plage de réglage de température du régulateur d'ambiance 5–35 °C ■ Plage de réglage de température du régulateur de plancher chauffant 5–50 °C ■ Possibilité de sonde à distance: 2 kΩ, 10 kΩ, 15 kΩ, 33 kΩ, type CTN, à commander séparément p. ex. 4200.NTC ■ Adaptation à vannes ouvertes ou fermées hors tension et protection de vanne (désactivable) ■ Mode Confort/Eco/Vacances/Hors gel/Arrêt ■ Abaissement de température (réglable) par programme, manuel ou par signal externe (230 V AC) ■ Configuration simple et rapide via appli ou au thermostat ■ Avec bornes à vis ■ FX.54: Hauteur 59 mm ■ FM: Profondeur 40 mm



4277.FX.54.61
439 132 000

4277.FM.61
439 133 000

EDIZIO due colore
Variateur universel LED

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

FMI.NIS
Blanc

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

FX.54
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

Variateur universel rotatif LED ■ Illuminable avec LED ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Pour lampes LED variables ■ Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT ■ Pour transformateurs conventionnels et électroniques ■ Mode de charge mixte de transformateurs électroniques et conventionnels n'est pas possible ■ Luminosité minimale et maximale réglable ■ Avec contact de commutation pour contact inverseur ■ FX.54: Hauteur 66 mm ■ FM: Profondeur 29 mm



4-400 W ohmique, 4-400 VA inductive/capacitive, 4-200 W/VA lampes LED

40200.LED.FX.54.61
648 832 000

40200.LED.FM.61
548 833 000

Variateur universel rotatif LED ■ Lumineux ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Pour lampes LED variables ■ Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT ■ Pour transformateurs conventionnels et électroniques ■ Mode de charge mixte de transformateurs électroniques et conventionnels n'est pas possible ■ Luminosité minimale et maximale réglable ■ Avec contact de commutation pour contact inverseur ■ FX.54: Hauteur 66 mm



4-400 W ohmique, 4-400 VA inductive/capacitive, 4-200 W/VA lampes LED ■ Avec LED bleu 1,0 mA

40200.LED.FX.54.61.74
648 832 670

40200.LED.FM.61.74
548 833 670

4-400 W ohmique, 4-400 VA inductive/capacitive, 4-200 W/VA lampes LED ■ Avec LED blanc 1,0 mA

40200.LED.FX.54.61.14
648 832 600

40200.LED.FM.61.14
548 833 600

4-400 W ohmique, 4-400 VA inductive/capacitive, 4-200 W/VA lampes LED ■ Avec LED jaune 1,0 mA

40200.LED.FX.54.61.34
648 832 680

40200.LED.FM.61.34
548 833 680

4-400 W ohmique, 4-400 VA inductive/capacitive, 4-200 W/VA lampes LED ■ Avec LED rouge 1,0 mA

40200.LED.FX.54.61.44
648 832 650

40200.LED.FM.61.44
548 833 650

4-400 W ohmique, 4-400 VA inductive/capacitive, 4-200 W/VA lampes LED ■ Avec LED vert 1,0 mA

40200.LED.FX.54.61.84
648 832 660

40200.LED.FM.61.84
548 833 660

EDIZIO due colore
Variateurs universel

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

FMI.NIS
Blanc

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

FX.54
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

Variateur universel rotatif ■ Illuminable avec LED ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT ■ Pour transformateurs conventionnels et électroniques ■ Mode de charge mixte de transformateurs électroniques et conventionnels n'est pas possible ■ Luminosité minimale et maximale réglable ■ Avec contact de commutation pour contact inverseur ■ FX.54: Hauteur 66 mm ■ FM: Profondeur 29 mm

20-420 W ohmique, 20-420 VA, inductif/capacitif



40420.RLC.FX.54.61
648 252 000

40420.RLC.FM.61
548 253 000

Variateur universel rotatif ■ Lumineux ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT ■ Pour transformateurs conventionnels et électroniques ■ Mode de charge mixte de transformateurs électroniques et conventionnels n'est pas possible ■ Luminosité minimale et maximale réglable ■ Avec contact de commutation pour contact inverseur ■ FX.54: Hauteur 66 mm ■ FM: Profondeur 29 mm

20-420 W ohmique, 20-420 VA, inductif/capacitif ■ Avec LED bleu 1,0 mA

20-420 W ohmique, 20-420 VA, inductif/capacitif ■ Avec LED blanc 1,0 mA

20-420 W ohmique, 20-420 VA, inductif/capacitif ■ Avec LED jaune 1,0 mA

20-420 W ohmique, 20-420 VA, inductif/capacitif ■ Avec LED rouge 1,0 mA

20-420 W ohmique, 20-420 VA, inductif/capacitif ■ Avec LED vert 1,0 mA



40420.RLC.FX.54.61.74
648 252 670

40420.RLC.FM.61.74
548 253 670

40420.RLC.FX.54.61.14
648 252 600

40420.RLC.FM.61.14
548 253 600

40420.RLC.FX.54.61.34
648 252 680

40420.RLC.FM.61.34
548 253 680

40420.RLC.FX.54.61.44
648 252 650

40420.RLC.FM.61.44
548 253 650

40420.RLC.FX.54.61.84
648 252 660

40420.RLC.FM.61.84
548 253 660

Variateur universel rotatif ■ Illuminable avec LED ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT ■ Pour transformateurs électroniques ■ Pour transformateurs conventionnels ■ Mode de charge mixte de transformateurs électroniques et conventionnels n'est pas possible ■ Luminosité minimale et maximale réglable ■ Avec contact de commutation pour contact inverseur ■ FX.54: Hauteur 66 mm ■ FM: Profondeur 29 mm

20-600 W ohmique, 20-600 VA inductif/capacitif



40600.RLC.FX.54.61
648 242 000

40600.RLC.FM.61
548 243 000

Variateur universel rotatif ■ Lumineux ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT ■ Pour transformateurs électroniques ■ Pour transformateurs conventionnels ■ Mode de charge mixte de transformateurs électroniques et conventionnels n'est pas possible ■ Luminosité minimale et maximale réglable ■ Avec contact de commutation pour contact inverseur ■ FX.54: Hauteur 66 mm ■ FM: Profondeur 29 mm

20-600 W ohmique, 20-600 VA inductif/capacitif ■ Avec LED bleu 1,0 mA

20-600 W ohmique, 20-600 VA inductif/capacitif ■ Avec LED blanc 1,0 mA

20-600 W ohmique, 20-600 VA inductif/capacitif ■ Avec LED jaune 1,0 mA

20-600 W ohmique, 20-600 VA inductif/capacitif ■ Avec LED rouge 1,0 mA

20-600 W ohmique, 20-600 VA inductif/capacitif ■ Avec LED vert 1,0 mA



40600.RLC.FX.54.61.74
648 242 670

40600.RLC.FM.61.74
548 243 670

40600.RLC.FX.54.61.14
648 242 600

40600.RLC.FM.61.14
548 243 600

40600.RLC.FX.54.61.34
648 242 680

40600.RLC.FM.61.34
548 243 680

40600.RLC.FX.54.61.44
648 242 650

40600.RLC.FM.61.44
548 243 650

40600.RLC.FX.54.61.84
648 242 660

40600.RLC.FM.61.84
548 243 660

EDIZIO due colore
Variateurs par commande de phase

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

FMI.NIS
Blanc

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

FX.54
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

Variateur rotatif par commande de phase ■ Illuminable avec LED ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT ■ Pour transformateurs conventionnels ■ Ne convient pas pour transformateurs électroniques ■ Luminosité minimale réglable ■ Avec contact de commutation pour contact inverseur ■ FX.54: Hauteur 66 mm ■ FM: Profondeur 29 mm
40-600 W ohmique, 40-600 VA inductif



40600.RL.FX.54.61
648 262 000

40600.RL.FM.61
548 263 000

Variateur rotatif par commande de phase ■ Lumineux ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT ■ Pour transformateurs conventionnels ■ Ne convient pas pour transformateurs électroniques ■ Luminosité minimale réglable ■ Avec contact de commutation pour contact inverseur ■ FX.54: Hauteur 66 mm ■ FM: Profondeur 29 mm



40-600 W ohmique, 40-600 VA inductif ■ Avec LED bleu 1,0 mA

40-600 W ohmique, 40-600 VA inductif ■ Avec LED blanc 1,0 mA

40-600 W ohmique, 40-600 VA inductif ■ Avec LED jaune 1,0 mA

40-600 W ohmique, 40-600 VA inductif ■ Avec LED rouge 1,0 mA

40-600 W ohmique, 40-600 VA inductif ■ Avec LED vert 1,0 mA

40600.RL.FX.54.61.74
648 262 670

40600.RL.FM.61.74
548 263 670

40600.RL.FX.54.61.14
648 262 600

40600.RL.FM.61.14
548 263 600

40600.RL.FX.54.61.34
648 262 680

40600.RL.FM.61.34
548 263 680

40600.RL.FX.54.61.44
648 262 650

40600.RL.FM.61.44
548 263 650

40600.RL.FX.54.61.84
648 262 660

40600.RL.FM.61.84
548 263 660

Variateur rotatif par commande de phase ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT ■ Ne convient pas pour transformateurs électroniques ■ Inversion pas possible ■ FX.54: Hauteur 66 mm ■ FM: Profondeur 35 mm



60-1000 W/VA ohmique/inductif

31000.FX.54.61
648 700 000

31000.FM.61
548 737 000

EDIZIO due colore
Variateurs par interruption de phase

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

FMI.NIS
Blanc

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

FX.54
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

Variateur rotatif par interruption de phase ■ Illuminable avec LED ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT ■ Pour transformateurs électroniques ■ Ne convient pas pour transformateurs conventionnels ■ Luminosité minimale réglable ■ Avec contact de commutation pour contact inverseur ■ FX.54: Hauteur 66 mm ■ FM: Profondeur 29 mm

20-300 W ohmique, 20-300 VA capacitif



40300.RC.FX.54.61.61
648 292 000

40300.RC.FM.61
548 293 000

Variateur rotatif par interruption de phase ■ Lumineux ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT ■ Pour transformateurs électroniques ■ Ne convient pas pour transformateurs conventionnels ■ Luminosité minimale réglable ■ Avec contact de commutation pour contact inverseur ■ FX.54: Hauteur 66 mm ■ FM: Profondeur 29 mm

20-300 W ohmique, 20-300 VA capacitif ■ Avec LED bleu 1,0 mA

20-300 W ohmique, 20-300 VA capacitif ■ Avec LED blanc 1,0 mA

20-300 W ohmique, 20-300 VA capacitif ■ Avec LED jaune 1,0 mA

20-300 W ohmique, 20-300 VA capacitif ■ Avec LED rouge 1,0 mA

20-300 W ohmique, 20-300 VA capacitif ■ Avec LED vert 1,0 mA



40300.RC.FX.54.61.74
648 292 670

40300.RC.FM.61.74
548 293 670

40300.RC.FX.54.61.14
648 292 600

40300.RC.FM.61.14
548 293 600

40300.RC.FX.54.61.34
648 292 680

40300.RC.FM.61.34
548 293 680

40300.RC.FX.54.61.44
648 292 650

40300.RC.FM.61.44
548 293 650

40300.RC.FX.54.61.84
648 292 660

40300.RC.FM.61.84
548 293 660

Variateur rotatif par interruption de phase ■ Illuminable avec LED ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT ■ Pour transformateurs électroniques ■ Ne convient pas pour transformateurs conventionnels ■ Luminosité minimale réglable ■ Avec contact de commutation pour contact inverseur ■ FX.54: Hauteur 66 mm ■ FM: Profondeur 29 mm

20-600 W ohmique, 20-600 VA capacitif



40600.RC.FX.54.61.74
648 272 000

40600.RC.FM.61.74
548 273 000

Variateur rotatif par interruption de phase ■ Lumineux ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT ■ Pour transformateurs électroniques ■ Ne convient pas pour transformateurs conventionnels ■ Luminosité minimale réglable ■ Avec contact de commutation pour contact inverseur ■ FX.54: Hauteur 66 mm ■ FM: Profondeur 29 mm

20-600 W ohmique, 20-600 VA capacitif ■ Avec LED bleu 1,0 mA

20-600 W ohmique, 20-600 VA capacitif ■ Avec LED blanc 1,0 mA

20-600 W ohmique, 20-600 VA capacitif ■ Avec LED jaune 1,0 mA

20-600 W ohmique, 20-600 VA capacitif ■ Avec LED rouge 1,0 mA

20-600 W ohmique, 20-600 VA capacitif ■ Avec LED vert 1,0 mA



40600.RC.FX.54.61.74
648 272 670

40600.RC.FM.61.74
548 273 670

40600.RC.FX.54.61.14
648 272 600

40600.RC.FM.61.14
548 273 600

40600.RC.FX.54.61.34
648 272 680

40600.RC.FM.61.34
548 273 680

40600.RC.FX.54.61.44
648 272 650

40600.RC.FM.61.44
548 273 650

40600.RC.FX.54.61.84
648 272 660

40600.RC.FM.61.84
548 273 660

EDIZIOdue colore**Potentiomètre de puissance DALI****Appareils montés****Encastré**FMI
Blanc+couleurFMI.NIS
Blanc**Apparent**FX.39
Blanc+couleurFX.54
Blanc+couleur**Système modul.****Composants**FM
Blanc+couleurF
Blanc+couleur

Potentiomètre/Variateur de puissance DALI Tunable White ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Pour le pilotage de ballasts DALI ■ Température de couleur réglable ■ Pour luminaires équipés de DALI type de dispositif 8 ■ Luminosité minimale réglable ■ Luminosité d'enclenchement réglable ■ Plusieurs stations de commandes possibles ■ FM: Profondeur 26 mm

Alimentation de tension pour jusqu'à 28 participants DALI

40085.DALI.FX.54.61
548 021 00040085.DALI.FM.61
548 023 000

Potentiomètre/Variateur de puissance DALI-2 Tunable White ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Appareil individuel ■ Pour le pilotage de ballasts DALI-2 ■ Température de couleur réglable ■ Pour luminaires équipés de DALI type de dispositif 8 ■ Luminosité minimale réglable ■ Luminosité d'enclenchement réglable ■ Alimentation de tension pour jusqu'à 28 participants DALI ■ FX.54: Hauteur 66 mm ■ FM: Profondeur 26 mm

40085.DALI.D2.FX.54.61
548 011 00040085.DALI.D2.FM.61
548 013 000**EDIZIO**due colore**Régulateur rotatif 1-10 V****Appareils montés****Encastré**FMI
Blanc+couleurFMI.NIS
Blanc**Apparent**FX.39
Blanc+couleurFX.54
Blanc+couleur**Système modul.****Composants**FM
Blanc+couleurF
Blanc+couleur

Régulateur rotatif 1-10 V ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Pour lampes fluorescentes avec BE ■ Luminosité minimale et maximale réglable ■ Inversion pas possible ■ FX.54: Hauteur 66 mm ■ FM: Profondeur 29 mm

Max. 10 BE (1 x 58 W)

40600.1-10V.FX.54.61
648 282 00040600.1-10V.FM.61
548 283 000**EDIZIO**due colore**Régulateur de vitesse****Appareils montés****Encastré**FMI
Blanc+couleurFMI.NIS
Blanc**Apparent**FX.39
Blanc+couleurFX.54
Blanc+couleur**Système modul.****Composants**FM
Blanc+couleurF
Blanc+couleur

Régulateur de vitesse ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Monophasé, 20-400 VA ■ FX.54: Hauteur 66 mm ■ FM: Profondeur 29 mm

10-1, démarrage à tension maximale, réglable

40060.FAN.FX.54.61
548 911 00040060.FAN.FM.61
548 913 000

EDIZIO due colore
**Détecteur de mouvement
 pirios 180 R eco & eco plus**

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

FMI.NIS
Blanc

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

FX.54
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

Détecteur de mouvement pirios 180 R eco ■ Relais 1 canal ■ 10 A, 230 V AC ■ Max. 2300 W ■ Seuil de luminosité et temporisation réglables ■ Fonction d'impulsion ■ Entrée poussoir pour poussoir externe ou extension de champ ■ Eclairage d'orientation jaune, blanc, rouge, vert, bleu ■ Angle de détection 180°, réductible ■ Hauteur de montage 1,1 m, champ de détection tangentiel 8 m ■ FX.54: Hauteur 68 mm ■ FM: Profondeur 35 mm



54180.R.FX.54.L.61
535 222 000

54180.R.FM.L.61
535 322 000

Détecteur de mouvement pirios 180 R eco plus ■ Détecteur de mouvement avec poussoir ■ Relais 1 canal ■ 10 A, 230 V AC ■ Fonction de poussoir: ENCL/DECL, ENCL permanent / DECL permanent ■ Max. 2300 W ■ Seuil de luminosité et temporisation réglables ■ Fonction d'impulsion ■ Entrée poussoir pour poussoir externe ou extension de champ ■ Mode automatique ou semi-automatique ■ Eclairage d'orientation jaune, blanc, rouge, vert, bleu ■ Angle de détection 180°, réductible ■ Hauteur de montage 1,1 m, champ de détection tangentiel 8 m ■ FX.54: Hauteur 68 mm ■ FM: Profondeur 33 mm



54180.RT.FX.54.L.61
535 225 000

54180.RT.FM.L.61
535 325 000

EDIZIO due colore
**Détecteurs de mouvement
 piriOS 180**

Appareils montés

Encastré	Apparent
FMI Blanc+couleur	FX.39 Blanc+couleur

Système modulaire

Composants	
FM Blanc+couleur	F Blanc+couleur

Set de recouvrement	
FMI Blanc+couleur	F Blanc+couleur

Détecteur de mouvement piriOS 180 R
 ■ Relais 1 canal ■ 10 A, 230 V AC ■ Sortie du relais (fermeture) ■ Max. 2300 W
 ■ Seuil de luminosité / sensibilité / temporisation réglable ■ Fonction d'impulsion ■ Entrée de poussoir ■ Entrée station secondaire pour l'extension de la zone (association simple) ■ Angle de détection 180/90° ■ Hauteur de montage 1,1 m, champ de détection tangentiel 12 m ■ FX.39: Hauteur 55 mm ■ FM: Profondeur 23 mm



44180.R.FX.39.61
 535 060 000

44180.R.FM.61
 535 262 000

Détecteur de mouvement piriOS 180 DIM ■ Variateur universel ■ 10 A, 230 V AC ■ Variateur universel à sortie régulée avec MARCHE soft et ARRÊT soft ■ Pour lampes à incand et halogènes HT 25 - 420 W ■ Pour lampes halogènes BT avec transformateur conventionnel ou électroniques 25-420 VA ■ Valeur de variation réglable de 0% à 100% ■ Fonctions spéciales comme éclairage de base et préavertissement de coupure ■ Seuil de luminosité / sensibilité / temporisation réglable ■ Fonction d'impulsion ■ Entrée station secondaire pour l'extension de la zone (association simple) ■ Angle de détection 180/90° ■ Hauteur de montage 1,1 m, champ de détection tangentiel 12 m ■ FX.39: Hauteur 55 mm ■ FM: Profondeur 23 mm



44180.DIM.FX.39.61
 535 008 000

44180.DIM.FM.61
 535 318 000

Détecteur de mouvement piriOS 180 D10 ■ Variateur 1-10 V ■ Contact de commutation 2 A, 230 V AC ■ Sortie régulée 1-10 V pour ballasts électroniques BE/EVG max. 600 VA ■ Consommation de courant 100 mA ■ Valeur de variation réglable de 0% à 100% ■ Fonctions spéciales comme éclairage de base et préavertissement de coupure ■ Seuil de luminosité / sensibilité / temporisation réglable ■ Fonction d'impulsion ■ Entrée station secondaire pour l'extension de la zone (association simple) ■ Angle de détection 180/90° ■ Hauteur de montage 1,1 m, champ de détection tangentiel 12 m ■ FX.39: Hauteur 55 mm ■ FM: Profondeur 23 mm



44180.D10.FX.39.61
 535 009 000

44180.D10.FM.61
 535 319 000

EDIZIO due colore
**Détecteurs de mouvement
 piriOS 180**

Appareils montés

Encastré	Apparent
FMI Blanc+couleur	FX.39 Blanc+couleur

Système modulaire

Composants		Set de recouvrement	
FM Blanc+couleur	F Blanc+couleur	FMI Blanc+couleur	F Blanc+couleur

**Détecteur de mouvement piriOS
 180 DALI ■ Variateur de lumière rotatif
 DALI ■ 10 A, 230 V AC ■ Variateur DALI
 à sortie régulée avec ENCL soft et DE-
 CL soft ■ Max. 25 ballasts électroniques
 DALI ■ Valeur de variation réglable de
 0% à 100% ■ Fonctions spéciales comme
 éclairage de base et préavertisse-
 ment de coupure ■ Seuil de luminosité /
 sensibilité / temporisation réglable ■
 Fonction d'impulsion ■ Entrée station
 secondaire pour l'extension de la zone
 (association simple) ■ Angle de détec-
 tion 180/90° ■ Hauteur de montage
 1,1 m, champ de détection tangentiel
 12 m ■ FX.39: Hauteur 55 mm ■ FM:
 Profondeur 23 mm**



44180.DALI.FX.39.61
 535 007 000

44180.DALI.FM.61
 535 317 000

**Détecteur de mouvement piriOS
 180 SLA ■ Agrandissement de la zone
 ■ Station secondaire ■ 230 V AC, 50 Hz
 ■ La station secondaire ne commute
 pas de charge ■ La station secondaire
 ne fonctionne qu'avec une station prici-
 pal piriOS ■ Entrée de poussoir ■ Angle
 de détection 180/90° ■ Hauteur de
 montage 1,1 m, champ de détection
 tangentiel 12 m ■ FX.39: Hauteur 55 mm
 ■ FM: Profondeur 23 mm**



44180.SLA.FX.39.61
 535 070 000

44180.SLA.FM.61
 535 272 000

EDIZIOdue colore
Signaux lumineux

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

FMI.NIS
Blanc

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

FX.54
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

Signal lumineux pour calotte (série 655) ■ 250 V, 5 W ■ Sans calotte, sans lampe néon ou lampe à incandescence
■ 74 x 74 mm ■ FX.54: Hauteur 54 mm ■ FM: Profondeur 44 mm



655.FX.54.61
570 201 000

655.FM.61
455 701 000

EDIZIOdue colore
Luminaires d'orientation et de décoration

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

FMI.NIS
Blanc

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

FX.54
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

Luminaire d'orientation et de décoration ■ Luminosité réglable sur 5 degrés
■ Non réglable ■ Surface lumineuse 42 x 42 mm ■ Feuilles décors et symboles remplaçables ■ Avec bornes à vis ■ FX.39: Hauteur 39 mm ■ FM: Profondeur 32 mm



230 V AC ■ Avec LED blanc

620-230.FX.39.61.114
570 210 000

620-230.FM.61.114
455 610 000

230 V AC ■ Avec LED jaune

620-230.FX.39.61.334
570 211 000

620-230.FM.61.334
455 611 000

230 V AC ■ Avec LED rouge

620-230.FX.39.61.444
570 212 000

620-230.FM.61.444
455 612 000

230 V AC ■ Avec LED bleu

620-230.FX.39.61.774
570 213 000

620-230.FM.61.774
455 613 000

230 V AC ■ Avec LED vert

620-230.FX.39.61.884
570 214 000

620-230.FM.61.884
455 614 000

24 V DC ■ Avec LED blanc

620-24.FX.39.61.114
570 220 000

620-24.FM.61.114
455 620 000

24 V DC ■ Avec LED jaune

620-24.FX.39.61.334
570 221 000

620-24.FM.61.334
455 621 000

24 V DC ■ Avec LED rouge

620-24.FX.39.61.444
570 222 000

620-24.FM.61.444
455 622 000

24 V DC ■ Avec LED bleu

620-24.FX.39.61.774
570 223 000

620-24.FM.61.774
455 623 000

24 V DC ■ Avec LED vert

620-24.FX.39.61.884
570 224 000

620-24.FM.61.884
455 624 000

EDIZIO due colore
Stations principales zeprion
ON/OFF 1 canal

Appareils montés

Encastré	Apparent
FMI Blanc+couleur	FX.39 Blanc+couleur

Système modul.

Composants	
FM Blanc+couleur	F Blanc+couleur

ON/OFF 1 canal zeprion ■ Station principale ■ 1 contact de commutation ■ 10 A, 230 V AC ■ Pour lampes LED 200 VA / lampes à incandescence et halogènes HT 2300 W/ lampes halogènes BT avec transfo conventionnel 1500 VA / lampes halogènes BT avec transfo électronique 600 VA / ballasts électroniques EVG 600 W / lampe à économie d'énergie 600 W ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 23 mm



Sans LED ■ Touche simple ■ Commande 1x ■ Stations secondaires 3321

3301.11.FX.39.61
207 100 000

3301.11.FM.61
303 000 000



Avec LED ■ Touche simple ■ Commande 1x ■ Stations secondaires 3321

3301.11.FX.39.L.61
207 600 000

3301.11.FM.L.61
303 900 000



Sans LED ■ Touche simple ■ Commande 2x ■ Stations secondaires 3321

3301.12.FX.39.61
207 102 000

3301.12.FM.61
303 002 000



Avec LED ■ Touche simple ■ Commande 2x ■ Stations secondaires 3321

3301.12.FX.39.L.61
207 901 000

3301.12.FM.L.61
303 901 000

ON/OFF 1 canal zeprion interrupteur horaire Astro ■ Station principale ■ 1 contact de commutation ■ 10 A, 230 V AC ■ Pour lampes LED 200 VA / lampes à incandescence et halogènes HT 2300 W/ lampes halogènes BT avec transfo conventionnel 1500 VA / lampes halogènes BT avec transfo électronique 600 VA / ballasts électroniques EVG 600 W / lampe à économie d'énergie 600 W ■ FX.39: Hauteur 51 mm ■ FM: Profondeur 23 mm



Commande 2x

3301.12.AT.FX.39.61
203 400 000

3301.12.AT.FM.61
313 300 000

EDIZIO due colore
Stations principales zeprion
ON/OFF 2 canaux

Appareils montés

Encastré	Apparent
FMI Blanc+couleur	FX.39 Blanc+couleur

Système modul.

Composants	
FM Blanc+couleur	F Blanc+couleur

ON/OFF 2 canaux zeprion ■ Station principale ■ 2 contacts de commutation ■ 10 A par contact, max 16 A par appareil, 230 V AC ■ Pour lampes LED 200 VA / lampes à incandescence et halogènes HT 2300 W/ lampes halogènes BT avec transfo conventionnel 1500 VA / lampes halogènes BT avec transfo électronique 600 VA / ballasts électroniques EVG 600 W / lampe à économie d'énergie 600 W ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 23 mm



Sans LED ■ Touche double ■ Commande 2x ■ Stations secondaires 3322

3302.24.FX.39.61
207 108 000

3302.24.FM.61
303 008 000



Avec LED ■ Touche double ■ Commande 2x ■ Stations secondaires 3322

3302.24.FX.39.L.61
207 903 000

3302.24.FM.L.61
303 903 000

EDIZIO due colore
Stations principales zeprion
Moteur 1 canal

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

Moteur 1 canal zeprion ■ Station principale ■ 2 contacts de commutation ■ 2 A, 230 V AC ■ 30-460 VA ■ Pour 1 moteur avec interrupteur fin de course (volets roulants, stores, jalousie, marquise) ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 23 mm



Sans LED ■ Touche simple ■ Commande 2x ■ Stations secondaires 3324

3304.12.FX.39.61
207 110 000

3304.12.FM.61
303 010 000

Moteur 1 canal zeprion scène ■ Station principale ■ 2 contacts de commutation ■ 230 V AC ■ 30-460 VA ■ Pour 1 moteur avec interrupteur fin de course (volets roulants, stores, jalousie, marquise) ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 23 mm



Sans LED ■ Touche double ■ Commande 2x

3304.24.S.FX.39.61
207 113 000

3304.24.S.FM.61
303 013 000

Moteur zeprion interrupteur horaire Astro ■ Station principale ■ 2 contacts de commutation ■ 2 A, 230 V AC ■ 30-460 VA ■ Pour 1 moteur avec interrupteur fin de course (volets roulants, stores, jalousie, marquise) ■ FX.39: Hauteur 51 mm ■ FM: Profondeur 23 mm



Commande 2x

3304.24.S.AT.FX.39.61
203 401 000

3304.24.S.AT.FM.61
313 301 000

EDIZIO due colore
Stations principales zeprion
Moteur 2 canaux

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

Moteur 2 canaux zeprion ■ Station principale ■ 4 contacts de commutation ■ 2 A, 230 V AC ■ 2x 30-460 VA ■ Pour 2 moteurs avec interrupteurs fin de course (volets roulants, stores, jalousie) ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 23 mm



Sans LED ■ Touche double ■ Commande 2x

3305.24.FX.39.61
207 606 000

3305.24.FM.61
303 006 000

Moteur 2 canaux zeprion IR scène ■ Station principale ■ 4 contacts de commutation ■ 2 A, 230 V AC ■ 2x 30-460 VA ■ Pour 2 moteurs avec interrupteurs fin de course (volets roulants, stores, jalousie) ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 23 mm



Sans LED ■ Touche quadruple ■ Commande 2x

3305.48.S.FX.39.61
207 607 000

3305.48.S.FM.61
303 007 000

EDIZIO due colore
Stations principales zeprion
Variateur universel

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur F
Blanc+couleur

Variateur universel zeprion ■ Station principale ■ 1 contact de commutation ■ 1,8 A, 230 V AC ■ Pour lampes à incand et halogènes HT 25 - 420 W ■ Pour lampes halogènes BT avec transformateur conventionnel ou électroniques 25-420 VA ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 23 mm

Sans LED ■ Touche simple ■ Commande 1x



3306.11.FX.39.61
207 615 000

3306.11.FM.61
303 015 000

Avec LED ■ Touche simple ■ Commande 1x



3306.11.FX.39.L.61
207 945 000

3306.11.FM.L.61
303 945 000

Sans LED ■ Touche simple ■ Commande 2x



3306.12.FX.39.61
207 118 000

3306.12.FM.61
303 018 000

Avec LED ■ Touche simple ■ Commande 2x



3306.12.FX.39.L.61
207 905 000

3306.12.FM.L.61
303 905 000

Variateur universel zeprion scène ■ Station principale ■ 1 contact de commutation ■ 1,8 A, 230 V AC ■ Pour lampes à incand et halogènes HT 25 - 420 W ■ Pour lampes halogènes BT avec transformateur conventionnel ou électroniques 25-420 VA ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 23 mm

Sans LED ■ Touche double ■ Commande 2x ■ Stations secondaires 3326



3306.24.S.FX.39.61
207 121 000

3306.24.S.FM.61
303 021 000

Avec LED ■ Touche double ■ Commande 2x



3306.24.S.FX.39.L.61
207 906 000

3306.24.S.FM.L.61
303 906 000

Variateur universel zeprion interrupteur horaire Astro ■ Station principale ■ 1 contact de commutation ■ 1,8 A, 230 V AC ■ Pour lampes à incand et halogènes HT 25 - 420 W ■ Pour lampes halogènes BT avec transformateur conventionnel ou électroniques 25-420 VA ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 23 mm

Commande 2x



3306.24.S.AT.FX.39.61
203 402 000

3306.24.S.AT.FM.61
313 302 000

EDIZIO due colore
Stations principales zeptrion
Variateur LED

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

Variateur LED zeptrion ■ 1 contact de commutation ■ 850 mA, 230 V AC ■ Pour lampes à incandescence et halogènes HT 4-200 W ■ Pour lampes halogènes BT ■ Pour lampes LED réglables; en mode RC 4-200 W/VA, en mode RL 4-60 W/VA ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 23 mm



Sans LED ■ Touche simple ■ Commande 1x

3314.11.FX.39.61
207 200 000

3314.11.FM.61
313 213 000



Avec LED ■ Touche simple ■ Commande 1x

3314.11.FX.39.L.61
207 210 000

3314.11.FM.L.61
313 203 000



Sans LED ■ Touche simple ■ Commande 2x

3314.12.FX.39.61
207 230 000

3314.12.FM.61
313 233 000



Avec LED ■ Touche simple ■ Commande 2x

3314.12.FX.39.L.61
207 240 000

3314.12.FM.L.61
313 243 000

Variateur LED zeptrion scène ■ 1 contact de commutation ■ 850 mA, 230 V AC ■ Pour lampes à incandescence et halogènes HT 4-200 W ■ Pour lampes halogènes BT ■ Pour lampes LED réglables; en mode RC 4-200 W/VA, en mode RL 4-60 W/VA ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 23 mm



Sans LED ■ Touche double ■ Commande 2x

3314.24.S.FX.39.61
207 260 000

3314.24.S.FM.61
313 263 000



Avec LED ■ Touche double ■ Commande 2x

3314.24.S.FX.39.L.61
207 270 000

3314.24.S.FM.L.61
313 273 000

Variateur LED zeptrion interrupteur horaire Astro ■ 1 contact de commutation ■ 850 mA, 230 V AC ■ Pour lampes à incandescence et halogènes HT 4-200 W ■ Pour lampes halogènes BT ■ Pour lampes LED réglables; en mode RC 4-200 W/VA, en mode RL 4-60 W/VA ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 23 mm



Commande 2x

3314.24.S.AT.FX.39.61
207 209 000

3314.24.S.AT.FM.61
313 293 000

EDIZIO due colore
Stations principales zeptrion
Variateur 1-10 V

Appareils montés

Encastré

FM1
Blanc+couleur

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur F
Blanc+couleur

Variateur 1-10 V zeptrion ■ Station principale ■ 1 contact de commutation ■ 2 A, 230 V AC ■ Pour ballast électronique BE max 600 VA (10 x 58 W / 15 x 36 W / 20 x 18 W) ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 23 mm

Sans LED ■ Touche simple ■ Commande 1x ■ Stations secondaires 3326



3310.11.FX.39.61
207 617 000

3310.11.FM.61
303 017 000

Avec LED ■ Touche simple ■ Commande 1x ■ Stations secondaires 3326



3310.11.FX.39.L.61
207 947 000

3310.11.FM.L.61
303 947 000

Sans LED ■ Touche simple ■ Commande 2x ■ Stations secondaires 3326



3310.12.FX.39.61
207 129 000

3310.12.FM.61
303 029 000

Avec LED ■ Touche simple ■ Commande 2x ■ Stations secondaires 3326



3310.12.FX.39.L.61
207 908 000

3310.12.FM.L.61
303 908 000

Variateur 1-10 V zeptrion scène ■ Station principale ■ 1 contact de commutation ■ 2 A, 230 V AC ■ Pour ballast électronique BE max 600 VA (10 x 58 W / 15 x 36 W / 20 x 18 W) ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 23 mm

Sans LED ■ Touche double ■ Commande 2x ■ Stations secondaires 3326



3310.24.S.FX.39.61
207 132 000

3310.24.S.FM.61
303 032 000

Avec LED ■ Touche double ■ Commande 2x



3310.24.S.FX.39.L.61
207 909 000

3310.24.S.FM.L.61
303 909 000

Variateur 1-10 V zeptrion interrupteur horaire Astro ■ Station principale ■ 1 contact de commutation ■ 2 A, 230 V AC ■ Pour ballast électronique BE max 600 VA (10 x 58 W / 15 x 36 W / 20 x 18 W) ■ FX.39: Hauteur 51 mm ■ FM: Profondeur 23 mm

Commande 2x



3310.24.S.AT.FX.39.61
203 403 000

3310.24.S.AT.FM.61
313 303 000

EDIZIOdue colore
Stations principales zeprion
Variateur DALI

Appareils montés

Encastré	Apparent
FMI Blanc+couleur	FX.39 Blanc+couleur

Système modul.

Composants	
FM Blanc+couleur	F Blanc+couleur

Variateur DALI zeprion ■ Station principale ■ 2 W, 230 V AC ■ Pour max. 25 ballasts électroniques ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 23 mm

Sans LED ■ Touche simple ■ Commande 1x ■ Stations secondaires 3326



3311.11.FX.39.61
203 420 000

3311.11.FM.61
313 320 000

Avec LED ■ Touche simple ■ Commande 1x ■ Stations secondaires 3326



3311.11.FX.39.L.61
203 421 000

3311.11.FM.L.61
313 321 000

Sans LED ■ Touche simple ■ Commande 2x ■ Stations secondaires 3326



3311.12.FX.39.61
203 423 000

3311.12.FM.61
313 323 000

Avec LED ■ Touche simple ■ Commande 2x ■ Stations secondaires 3326



3311.12.FX.39.L.61
203 424 000

3311.12.FM.L.61
313 324 000

Variateur DALI zeprion scène ■ Station principale ■ 2 W, 230 V AC ■ Pour max. 25 ballasts électroniques ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 23 mm

Sans LED ■ Touche double ■ Commande 2x ■ Stations secondaires 3326



3311.24.S.FX.39.61
203 427 000

3311.24.S.FM.61
313 327 000

Avec LED ■ Touche double ■ Commande 2x ■ Stations secondaires 3326



3311.24.S.FX.39.L.61
203 428 000

3311.24.S.FM.L.61
313 328 000

Variateur DALI zeprion interrupteur horaire Astro ■ Station principale ■ 2 W, 230 V AC ■ Pour max. 25 ballasts électroniques ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 23 mm

Commande 2x ■ Stations secondaires 3326



3311.24.S.AT.FX.39.61
203 404 000

3311.24.S.AT.FM.61
313 304 000

EDIZIOdue colore
Stations principales zeprion
Impulsion/minuterie

Appareils montés

Encastré	Apparent
FMI Blanc+couleur	FX.39 Blanc+couleur

Système modul.

Composants	
FM Blanc+couleur	F Blanc+couleur

Impulsion/minuterie zeprion ■ Station principale ■ 1 contact de commutation ■ 10 A, 230 V AC ■ Pour lampes LED 200 VA / lampes à incandescence et halogènes HT 2300 W / lampes halogènes BT avec transfo conventionnel 1500 VA / lampes halogènes BT avec transfo électronique 600 VA / ballasts électroniques EVG 600 W / lampe à économie d'énergie 600 W ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 23 mm

Sans LED ■ Touche simple ■ Commande 1x ■ Stations secondaires 3328



3308.11.FX.39.61
207 126 000

3308.11.FM.61
303 026 000

Avec LED ■ Touche simple ■ Commande 1x ■ Stations secondaires 3328



3308.11.FX.39.L.61
207 907 000

3308.11.FM.L.61
303 907 000

EDIZIO due colore

**Stations centrales/secondaires
zeprion
ON/OFF 1 canal**
Appareils montés
Encastré

 FMI
Blanc+couleur

Apparent

 FX.39
Blanc+couleur

Système modul.
Composants

 FM
Blanc+couleur F
Blanc+couleur

**ON/OFF 1 canal zeprion ■ Station
secondaire sans capacité ■ 230 V AC ■
FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur
23 mm**

 Sans LED ■ Touche simple ■ Commande
1x

3321.11.FX.39.61
207 145 000

3321.11.FM.61
303 045 000

 Avec LED ■ Touche simple ■ Comman-
de 1x

3321.11.FX.39.L.61
207 925 000

3321.11.FM.L.61
303 925 000

**ON/OFF 1 canal zeprion ■ Station
centrale/secondaire sans capacité ■
230 V AC ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■
FM: Profondeur 23 mm**

 Sans LED ■ Touche simple ■ Commande
2x

3321.12.FX.39.61
207 147 000

3321.12.FM.61
303 047 000

 Avec LED ■ Touche simple ■ Comman-
de 2x

3321.12.FX.39.L.61
207 926 000

3321.12.FM.L.61
303 926 000

**ON/OFF 1 canal zeprion scène ■ Sta-
tion centrale/secondaire sans capaci-
té ■ 230 V AC ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■
FM: Profondeur 23 mm**

 Sans LED ■ Touche double ■ Comman-
de 2x

3321.24.S.FX.39.61
207 139 000

3321.24.S.FM.61
303 039 000

 Avec LED ■ Touche double ■ Comman-
de 2x

3321.24.S.FX.39.L.61
207 922 000

3321.24.S.FM.L.61
303 922 000

**ON/OFF zeprion interrupteur horaire
Astro ■ Station centrale/secondaire
sans capacité ■ 230 V AC ■ FX.39: Hau-
teur 51 mm ■ FM: Profondeur 23 mm**


Commande 2x

3321.24.S.AT.FX.39.61
203 405 000

3321.24.S.AT.FM.61
313 305 000

EDIZIO due colore
Stations centrales/secondaires
zeprion
ON/OFF 2 canaux

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

ON/OFF 2 canaux zeprion ■ Station centrale/secondaire sans capacité ■ 230 V AC ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 23 mm



Sans LED ■ Touche double ■ Comman-
de 2x

3322.24.FX.39.61
207 152 000

3322.24.FM.61
303 052 000



Avec LED ■ Touche double ■ Comman-
de 2x

3322.24.FX.39.L.61
207 928 000

3322.24.FM.L.61
303 928 000

ON/OFF 2 canaux zeprion scène ■ Station centrale/secondaire sans ca-
pacité ■ 230 V AC ■ FX.39: Hauteur
44 mm ■ FM: Profondeur 23 mm



Sans LED ■ Touche quadruple ■ Com-
mande 2x

3322.48.S.FX.39.61
207 653 000

3322.48.S.FM.61
303 053 000



Avec LED ■ Touche quadruple ■ Com-
mande 2x

3322.48.S.FX.39.L.61
207 955 000

3322.48.S.FM.L.61
303 955 000

EDIZIO due colore Stations centrales/secondaires zeprion Moteur 1 canal	Appareils montés		Système modul.	
	Encastré	Apparent	Composants	
	FMI Blanc+couleur	FX.39 Blanc+couleur	FM Blanc+couleur	F Blanc+couleur
Moteur 1 canal zeprion ■ Station centrale/secondaire sans capacité ■ 230 V AC ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 23 mm				
Sans LED ■ Touche simple ■ Commande 2x	3324.12.FX.39.61 207 155 000	3324.12.FM.61 303 055 000		
Moteur 1 canal zeprion scène ■ Station centrale/secondaire sans capacité ■ 230 V AC ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 23 mm				
Sans LED ■ Touche double ■ Commande 2x	3324.24.S.FX.39.61 207 158 000	3324.24.S.FM.61 303 058 000		
Moteur zeprion interrupteur horaire Astro ■ Station centrale/secondaire sans capacité ■ 230 V AC ■ FX.39: Hauteur 51 mm ■ FM: Profondeur 23 mm				
Commande 2x	3324.24.S.AT.FX.39.61 203 406 000	3324.24.S.AT.FM.61 313 306 000		

EDIZIO due colore Stations centrales zeprion Moteur 2 canaux	Appareils montés		Système modul.	
	Encastré	Apparent	Composants	
	FMI Blanc+couleur	FX.39 Blanc+couleur	FM Blanc+couleur	F Blanc+couleur
Moteur 2 canaux zeprion ■ Stations centrales sans capacité ■ 230 V AC ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 23 mm				
Sans LED ■ Touche double ■ Commande 2x	3325.24.FX.39.61 207 667 000	3325.24.FM.61 303 067 000		
Moteur 2 canaux zeprion IR scène ■ Stations centrales sans capacité ■ 230 V AC ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 23 mm				
Sans LED ■ Touche quadruple ■ Commande 2x	3325.48.S.FX.39.61 207 668 000	3325.48.S.FM.61 303 068 000		

EDIZIOdue colore Stations centrales/secondaires zeprion Variateur	Appareils montés		Système modul.	
	Encastré	Apparent	Composants	
	FMI Blanc+couleur	FX.39 Blanc+couleur	FM Blanc+couleur	F Blanc+couleur
Variateur zeptron ■ Station secondaire sans capacité ■ 230 V AC ■ Pour stations principales variateur universel, LED, 1-10 V et DALI ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 23 mm				
Sans LED ■ Touche simple ■ Commande 1x		3326.11.FX.39.61 207 677 000	3326.11.FM.61 303 077 000	
Avec LED ■ Touche simple ■ Commande 1x			3326.11.FX.39.L.61 207 949 000	3326.11.FM.L.61 303 949 000
Variateur zeptron ■ Station centrale/secondaire sans capacité ■ 230 V AC ■ Pour stations principales variateur universel, LED, 1-10 V et DALI ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 23 mm				
Sans LED ■ Touche simple ■ Commande 2x		3326.12.FX.39.61 207 162 000	3326.12.FM.61 303 062 000	
Avec LED ■ Touche simple ■ Commande 2x			3326.12.FX.39.L.61 207 940 000	3326.12.FM.L.61 303 940 000
Variateur zeptron scène ■ Station centrale/secondaire sans capacité ■ 230 V AC ■ Pour stations principales variateur universel, LED, 1-10 V et DALI ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 23 mm				
Sans LED ■ Touche double ■ Commande 2x		3326.24.S.FX.39.61 207 165 000	3326.24.S.FM.61 303 065 000	
Avec LED ■ Touche double ■ Commande 2x			3326.24.S.FX.39.L.61 207 941 000	3326.24.S.FM.L.61 303 941 000
Variateur zeptron interrupteur horaire Astro ■ Station centrale/secondaire sans capacité ■ 230 V AC ■ Pour stations principales variateur universel, LED, 1-10 V et DALI ■ FX.39: Hauteur 51 mm ■ FM: Profondeur 23 mm				
Commande 2x		3326.24.S.AT.FX.39.61 203 407 000	3326.24.S.AT.FM.61 313 307 000	

EDIZIOdue colore Stations centrales/secondaires zeprion Impulsion/minuterie	Appareils montés		Système modul.	
	Encastré	Apparent	Composants	
	FMI Blanc+couleur	FX.39 Blanc+couleur	FM Blanc+couleur	F Blanc+couleur
Impulsion/minuterie zeptron ■ Station secondaire sans capacité ■ 230 V AC ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 23 mm				
Sans LED ■ Touche simple ■ Commande 1x		3328.11.FX.39.61 207 169 000	3328.11.FM.61 303 069 000	
Avec LED ■ Touche simple ■ Commande 1x			3328.11.FX.39.L.61 207 942 000	3328.11.FM.L.61 303 942 000

EDIZIO due colore**Stations centrales/secondaires zeptrion****Fonctions speciale****Appareils montés****Encastré**FMI
Blanc+couleur**Apparent**FX.39
Blanc+couleur**Système modul.****Composants**FM
Blanc+couleurF
Blanc+couleur

Station principale OFF zeptrion ■ Stations centrales sans capacité ■ 230 V AC ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 23 mm



Sans LED ■ Touche simple ■ Commande 1x

3320.11.A.FX.39.61
207 136 000

3320.11.A.FM.61
303 036 000



Avec LED ■ Touche simple ■ Commande 1x

3320.11.A.FX.39.L.61
207 920 000

3320.11.A.FM.L.61
303 920 000

Station principale ON zeptrion ■ Stations centrales sans capacité ■ 230 V AC ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 23 mm



Sans LED ■ Touche simple ■ Commande 1x

3320.11.E.FX.39.61
207 137 000

3320.11.E.FM.61
303 037 000



Avec LED ■ Touche simple ■ Commande 1x

3320.11.E.FX.39.L.61
207 921 000

3320.11.E.FM.L.61
303 921 000

Scènes zeptrion ■ Station centrale/secondaire sans capacité ■ 230 V AC ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 23 mm



Sans LED ■ Touche simple ■ Commande 2x

3320.12.S.FX.39.61
207 138 000

3320.12.S.FM.61
303 038 000



Avec LED ■ Touche simple ■ Commande 2x

3320.12.S.FX.39.L.61
207 639 000

3320.12.S.FM.L.61
303 939 000

ON/OFF / moteur 2 canaux zeptrion ■ Station centrale/secondaire sans capacité ■ 230 V AC ■ Emploi comme station centrale: utilisation au sommet de la hiérarchie ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 23 mm



Sans LED ■ Touche double ■ Commande 2x

3320.1.0.M.FX.39.61
207 507 000

3320.1.0.M.FM.61
303 607 000

ON/OFF / moteur 2 canaux zeptrion scène ■ Station centrale/secondaire sans capacité ■ 230 V AC ■ Emploi comme station centrale: utilisation au sommet de la hiérarchie ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 23 mm



Sans LED ■ Touche quadruple ■ Commande 2x

3320.1.0.M.S.FX.39.61
207 509 000

3320.1.0.M.S.FM.61
303 609 000

EDIZIO due colore
Stations centrales/secondaires
zeprion
Fonctions speciale

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

ON/OFF / variateur 2 canaux zeprion

▪ Station centrale/secondaire sans capacité ▪ 230 V AC ▪ FX.39: Hauteur 44 mm ▪ FM: Profondeur 23 mm



Sans LED ▪ Touche double ▪ Comman-
de 2x

3320.I.O.D.FX.39.61
207 501 000

3320.I.O.D.FM.61
303 601 000



Avec LED ▪ Touche double ▪ Comman-
de 2x

3320.I.O.D.FX.39.L.61
207 511 000

3320.I.O.D.FM.L.61
313 601 000

ON/OFF / variateur 2 canaux zeprion

scène ▪ Station centrale/secondaire sans capacité ▪ 230 V AC ▪ FX.39: Hauteur 44 mm ▪ FM: Profondeur 23 mm



Sans LED ▪ Touche quadruple ▪ Com-
mande 2x

3320.I.O.D.S.FX.39.61
207 506 000

3320.I.O.D.S.FM.61
303 606 000



Avec LED ▪ Touche quadruple ▪ Com-
mande 2x

3320.I.O.D.S.FX.39.L.61
207 516 000

3320.I.O.D.S.FM.L.61
313 606 000

Variateur / moteur 2 canaux zeprion ▪

Station centrale/secondaire sans ca-
pacité ▪ 230 V AC ▪ Emploi comme
station centrale: utilisation au sommet
de la hiérarchie ▪ FX.39: Hauteur
44 mm ▪ FM: Profondeur 23 mm



Sans LED ▪ Touche double ▪ Comman-
de 2x

3320.D.M.FX.39.61
207 592 000

3320.D.M.FM.61
303 692 000

Variateur / moteur 2 canaux zeprion

scène ▪ Station centrale/secondaire
sans capacité ▪ 230 V AC ▪ Emploi
comme station centrale: utilisation au
sommet de la hiérarchie ▪ FX.39: Hau-
teur 44 mm ▪ FM: Profondeur 23 mm



Sans LED ▪ Touche quadruple ▪ Com-
mande 2x

3320.D.M.S.FX.39.61
207 594 000

3320.D.M.S.FM.61
303 694 000

EDIZIOdue colore**Stations centrales/secondaires zeptrion****Fonctions speciale****Appareils montés****Encastré**FMI
Blanc+couleur**Apparent**FX.39
Blanc+couleur**Système modul.****Composants**FM
Blanc+couleurF
Blanc+couleur

Variateur / variateur 2 canaux zeptrion ■ Station centrale/secondaire sans capacité ■ 230 V AC ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 23 mm



Sans LED ■ Touche double ■ Commande 2x

3320.D.D.FX.39.61
207 588 000

3320.D.D.FM.61
303 688 000



Avec LED ■ Touche double ■ Commande 2x

3320.D.D.FX.39.L.61
207 578 000

3320.D.D.FM.L.61
313 688 000

Variateur / variateur 2 canaux zeptrion scène ■ Station centrale/secondaire sans capacité ■ 230 V AC ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 23 mm



Sans LED ■ Touche quadruple ■ Commande 2x

3320.D.D.S.FX.39.61
207 590 000

3320.D.D.S.FM.61
303 690 000



Avec LED ■ Touche quadruple ■ Commande 2x

3320.D.D.S.FX.39.L.61
207 580 000

3320.D.D.S.FM.L.61
313 690 000

EDIZIOdue colore**App Feller zeptrion****Poste secondaire WLAN 4C****Appareils montés****Encastré**FMI
Blanc+couleur**Apparent**FX.39
Blanc+couleur**Système modul.****Composants**FM
Blanc+couleurF
Blanc+couleur

Poste secondaire WLAN 4C ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Permet l'intégration de zeptrion dans un WLAN ■ Utilisation comme poste secondaire, max. 4 canaux ■ Application iOS et Android disponibles ■ Indicateur de fonctionnement à LED sous plaque aveugle ■ Touche de réinitialisation sous plaque aveugle ■ Pas utilisable avec cadres de recouvrement Prestige en métal OA, OC, OD, OG, OJ, OK ■ 2,4 GHz / IEEE 802.11b, g, n ■ FX.39: Hauteur 39 mm ■ FM: Profondeur 23 mm



3340-4-B.FX.39.61
203 249 000

3340-4-B.FM.61
303 149 000

EDIZIOdue
Wiser by Feller
Stations principales (avec charge)

Appareils montés

Sans WLAN		Avec WLAN	
Sans scène	Avec scène	Sans scène	Avec scène
Blanc+couleur	Blanc+couleur	Blanc+couleur	Blanc+couleur

Interrupteur à poussoir Wiser 1 canal ■

1 contact de commutation, 10 A, 230 V AC ■ Pour source lumineuse LED 200 VA / lampes halogènes BT avec transfo conventionnel 1500 VA / lampes halogènes BT avec transfo électronique 600 VA / ballasts électroniques BE 600 VA / lampe à économie d'énergie 600 VA ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairé par LED intégrée ■ Hauteur 54 mm ■ FM: Profondeur 36 mm



3401.1.FX.54.61 333 241 000	3401.2.S1.FX.54.61 333 261 000	3401.1.W.FX.54.61 333 251 000	3401.2.S1.W.FX.54.61 333 271 000
3401.1.FM.61 333 243 000	3401.2.S1.FM.61 333 263 000	3401.1.W.FM.61 333 253 000	3401.2.S1.W.FM.61 333 273 000

Interrupteur à poussoir Wiser 2 canaux ■

2 contacts de commutation, 10 A chacun, max. 16 A par appareil, 230 V AC ■ Pour source lumineuse LED 200 VA / lampes halogènes BT avec transfo conventionnel 1500 VA / lampes halogènes BT avec transfo électronique 600 VA / ballasts électroniques BE 600 VA / lampe à économie d'énergie 600 VA ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairé par LED intégrée ■ Hauteur 54 mm ■ FM: Profondeur 36 mm



3402.2.FX.54.61 333 281 000	3402.2.W.FX.54.61 333 291 000
3402.2.FM.61 333 283 000	3402.2.W.FM.61 333 293 000

Variateur universel LED Wiser 1 canal ■

1 sortie graduable, 230V AC ■ Pour LED rétrofit variables 150 VA (RC) / 60 VA (RL) ■ Pour transformateurs réglables avec source lumineuse BT (halogène, LED) 300 VA ■ Mode de charge mixte de transformateurs électroniques et conventionnels n'est pas possible ■ Luminosité minimale et maximale réglable ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairé par LED intégrée ■ Hauteur 54 mm ■ FM: Profondeur 36 mm



3406.2.FX.54.61 333 361 000	3406.4.S.FX.54.61 333 381 000	3406.2.W.FX.54.61 333 371 000	3406.4.S.W.FX.54.61 333 391 000
3406.2.FM.61 333 363 000	3406.4.S.FM.61 333 383 000	3406.2.W.FM.61 333 373 000	3406.4.S.W.FM.61 333 393 000

Variateur universel LED Wiser 2 canaux ■

2 sorties graduables, 230V AC ■ 2 circuits gradateurs séparés ■ Pour LED rétrofit variables 75 VA (RC) / 25 VA (RL) ■ Pour transformateurs réglables avec source lumineuse BT (halogène, LED) 150 VA ■ Mode de charge mixte de transformateurs électroniques et conventionnels n'est pas possible ■ Luminosité minimale et maximale réglable ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairé par LED intégrée ■ Hauteur 54 mm ■ FM: Profondeur 36 mm



3407.4.FX.54.61 333 401 000	3407.4.W.FX.54.61 333 411 000
3407.4.FM.61 333 403 000	3407.4.W.FM.61 333 413 000

EDIZIOdue
Wiser by Feller
Stations principales (avec charge)

Appareils montés

Sans WLAN		Avec WLAN	
Sans scène Blanc+couleur	Avec scène Blanc+couleur	Sans scène Blanc+couleur	Avec scène Blanc+couleur

Variateur DALI Wiser 1 canal ■
 230 V AC, pour la commande des BE DALI ■ Alimentation de tension pour max. 32 BE DALI ■ Luminosité minimale et maximale réglable ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairé par LED intégrée ■ Hauteur 54 mm ■ FM: Profondeur 36 mm



3411.2.FX.54.61 333 421 000	3411.4.S.FX.54.61 333 441 000	3411.2.W.FX.54.61 333 431 000	3411.4.S.W.FX.54.61 333 451 000
3411.2.FM.61 333 423 000	3411.4.S.FM.61 333 443 000	3411.2.W.FM.61 333 433 000	3411.4.S.W.FM.61 333 453 000

Interrupteur pour stores Wiser 1 canal ■
 2 contacts de commutation, 2 A chacun, 230 V AC ■ Pour 1 moteur jusqu'à 460 VA avec interrupteur fin de course (volets roulants, stores, jalousie, marquise) ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairé par LED intégrée ■ Hauteur 54 mm ■ FM: Profondeur 36 mm



3404.2.FX.54.61 333 301 000	3404.4.S.FX.54.61 333 321 000	3404.2.W.FX.54.61 333 311 000	3404.4.S.W.FX.54.61 333 331 000
3404.2.FM.61 333 303 000	3404.4.S.FM.61 333 323 000	3404.2.W.FM.61 333 313 000	3404.4.S.W.FM.61 333 333 000

Interrupteur pour stores Wiser 2 canaux ■
 4 contacts de commutation, 2 A chacun, 230 V AC ■ Pour 2 moteurs jusqu'à 460 VA avec interrupteur fin de course (volets roulants, stores, jalousie, marquise) ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairé par LED intégrée ■ Hauteur 54 mm ■ FM: Profondeur 36 mm



3405.4.FX.54.61 333 341 000	3405.4.W.FX.54.61 333 351 000
3405.4.FM.61 333 343 000	3405.4.W.FM.61 333 353 000

EDIZIOdue
Wiser by Feller
Stations secondaires (sans charge)

Appareils montés

Sans WLAN		Avec WLAN	
Sans scène	Avec scène	Sans scène	Avec scène
Blanc+couleur	Blanc+couleur	Blanc+couleur	Blanc+couleur

Station secondaire Wiser 1 canal ■ Station sans capacité, 230 V AC ■ Point de contrôle supplémentaire pour le contrôle d'un système Wiser, assignable de manière flexible ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairé par LED intégrée ■ Hauteur 54 mm ■ FM: Profondeur 36 mm



3400.1.FX.54.61 333 001 000	3400.2.S1.FX.54.61 333 091 000	3400.1.W.FX.54.61 333 031 000	3400.2.S1.W.FX.54.61 333 101 000
3400.1.FM.61 333 003 000	3400.2.S1.FM.61 333 093 000	3400.1.W.FM.61 333 033 000	3400.2.S1.W.FM.61 333 103 000

Station secondaire Wiser 2 canaux ■ Station sans capacité, 230 V AC ■ Point de contrôle supplémentaire pour le contrôle d'un système Wiser, assignable de manière flexible ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairé par LED intégrée ■ Hauteur 54 mm ■ FM: Profondeur 36 mm



3400.2.FX.54.61 333 041 000	3400.2.W.FX.54.61 333 131 000
3400.2.FM.61 333 043 000	3400.2.W.FM.61 333 133 000

Station secondaire Wiser variateur 1 canal ■ Station sans capacité, 230 V AC ■ Point de contrôle supplémentaire pour le contrôle d'un système Wiser, assignable de manière flexible ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairé par LED intégrée ■ Hauteur 54 mm ■ FM: Profondeur 36 mm



3400.2.D.FX.54.61 333 051 000	3400.4.DS.FX.54.61 333 161 000	3400.2.D.W.FX.54.61 333 061 000	3400.4.DS.W.FX.54.61 333 171 000
3400.2.D.FM.61 333 053 000	3400.4.DS.FM.61 333 163 000	3400.2.D.W.FM.61 333 063 000	3400.4.DS.W.FM.61 333 173 000

Station secondaire Wiser variateur 2 canaux ■ Station sans capacité, 230 V AC ■ Point de contrôle supplémentaire pour le contrôle d'un système Wiser, assignable de manière flexible ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairé par LED intégrée ■ Hauteur 54 mm ■ FM: Profondeur 36 mm



3400.4.DD.FX.54.61 333 141 000	3400.4.DD.W.FX.54.61 333 151 000
3400.4.DD.FM.61 333 143 000	3400.4.DD.W.FM.61 333 153 000

Station secondaire Wiser stores 1 canal ■ Station sans capacité, 230 V AC ■ Point de contrôle supplémentaire pour le contrôle d'un système Wiser, assignable de manière flexible ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairé par LED intégrée ■ Hauteur 54 mm ■ FM: Profondeur 36 mm



3400.2.M.FX.54.61 333 071 000	3400.4.MS.FX.54.61 333 201 000	3400.2.M.W.FX.54.61 333 081 000	3400.4.MS.W.FX.54.61 333 211 000
3400.2.M.FM.61 333 073 000	3400.4.MS.FM.61 333 203 000	3400.2.M.W.FM.61 333 083 000	3400.4.MS.W.FM.61 333 213 000

EDIZIOdue
Wiser by Feller
Stations secondaires (sans charge)

Appareils montés

Sans WLAN		Avec WLAN	
Sans scène Blanc+couleur	Avec scène Blanc+couleur	Sans scène Blanc+couleur	Avec scène Blanc+couleur

Station secondaire Wiser stores 2 canaux ■ Station sans capacité, 230 V AC ■ Point de contrôle supplémentaire pour le contrôle d'un système Wiser, assignable de manière flexible ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairé par LED intégrée ■ Hauteur 54 mm ■ FM: Profondeur 36 mm



3400.4.MM.FX.54.61 333 181 000	3400.4.MM.W.FX.54.61 333 191 000
3400.4.MM.FM.61 333 183 000	3400.4.MM.W.FM.61 333 193 000

EDIZIOdue
Wiser by Feller
Poussoirs scènes

Appareils montés

Sans WLAN	Avec WLAN
Blanc+couleur	Blanc+couleur

Poussoir scène Wiser 1 scène ■ Station sans capacité, 230 V AC ■ Point de contrôle supplémentaire pour le contrôle d'un système Wiser, assignable de manière flexible ■ Le touche de scène vous permet d'enregistrer et de rappeler des scènes ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairé par LED intégrée ■ Hauteur 54 mm ■ FM: Profondeur 36 mm



3400.1.S1.FX.54.61 333 011 000	3400.1.S1.W.FX.54.61 333 021 000
3400.1.S1.FM.61 333 013 000	3400.1.S1.W.FM.61 333 023 000

Poussoir scène Wiser 2 scènes vertical ■ Station sans capacité, 230 V AC ■ Point de contrôle supplémentaire pour le contrôle d'un système Wiser, assignable de manière flexible ■ Le touche de scène vous permet d'enregistrer et de rappeler des scènes ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairé par LED intégrée ■ Hauteur 54 mm ■ FM: Profondeur 36 mm



3400.2.VS.FX.54.61 333 111 000	3400.2.VS.W.FX.54.61 333 121 000
3400.2.VS.FM.61 333 113 000	3400.2.VS.W.FM.61 333 123 000

Poussoir scène Wiser 4 scènes ■ Station sans capacité, 230 V AC ■ Point de contrôle supplémentaire pour le contrôle d'un système Wiser, assignable de manière flexible ■ Le touche de scène vous permet d'enregistrer et de rappeler des scènes ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairé par LED intégrée ■ Hauteur 54 mm ■ FM: Profondeur 36 mm



3400.4.S4.FX.54.61 333 221 000	3400.4.S4.W.FX.54.61 333 231 000
3400.4.S4.FM.61 333 223 000	3400.4.S4.W.FM.61 333 233 000

EDIZIO due colore
EASYNET Kit de montage

Appareils montés

Encastré	Apparent	Montage incorporé			Système modul.
FMI Blanc+couleur	FX.54 Blanc+couleur	FKE Blanc+couleur	BKE Blanc+couleur	FM.TE Blanc+couleur	FM Blanc+couleur

EASYNET Kit de montage S-One ■
Pour enfichage droit ■ Pour deux modules de raccordement RJ45 S-One ■
FX.54: Hauteur 54 mm



Sans modules de raccordement ■ Double ■ Avec étiquette en papier

1180-028.FX.54.61
877 035 000

1180-028.FM.61
877 735 000

EASYNET Kit de montage S-One ■
Capot de sortie oblique ■ Pour deux modules de raccordement RJ45 S-One ■
FX.54: Hauteur 68 mm



Sans modules de raccordement ■ Double ■ Avec étiquette en papier

1180-028.FX.54.SA.61
877 036 000

1180-028.FM.SA.61
877 736 000

EASYNET Kit de montage S-One ■
Pour enfichage droit ■ Pour quatre modules de raccordement RJ45 S-One ■
FX.54: Hauteur 54 mm



Sans modules de raccordement ■ Quadruple

1180-048.FX.54.61
877 037 000

1180-048.FM.61
877 737 000

EDIZIO due colore
Prise multimédia EASYNET
S-One

Appareils montés

Encastré	Apparent	Montage incorporé			Système modul.
FMI Blanc+couleur	FX.54 Blanc+couleur	FKE Blanc+couleur	BKE Blanc+couleur	FM.TE Blanc+couleur	Composants FM Blanc+couleur

Prise multimédia EASYNET
5-2000 MHz ■ Masse de blindage de classe A (+10 dB) ■ Prise de passage/prise finale ■ Résistance de terminaison intégrée ■ Pour deux modules de raccordement RJ45 S-One ■ Avec étiquette en papier



Atténuation 4 dB

1180-028.DB04.FX.54.61
935 551 000

1180-028.DB04.FM.61
935 553 000

Atténuation 11 dB

1180-028.DB11.FX.54.61
935 561 000

1180-028.DB11.FM.61
935 563 000

Atténuation 15 dB

1180-028.DB15.FX.54.61
935 571 000

1180-028.DB15.FM.61
935 573 000

Atténuation 19 dB

1180-028.DB19.FX.54.61
935 581 000

1180-028.DB19.FM.61
935 583 000

EDIZIOdue colore
Prise multimédia
Keystone

Appareils montés

Encasté	Apparent	Montage incorporé			Système modul.
FMI Blanc+couleur	FX.54 Blanc+couleur	FKE Blanc+couleur	BKE Blanc+couleur	FM.TE Blanc+couleur	Composants FM Blanc+couleur

Prise multimédia 5-2000 MHz ■ Masse de blindage de classe A (+10 dB) ■ Prise de passage/prise finale ■ Résistance de terminaison intégrée



Atténuation 4 dB	1183-028.DB04.FX.54.61 935 501 000	1183-028.DB04.FM.61 935 503 000
Atténuation 11 dB	1183-028.DB11.FX.54.61 935 511 000	1183-028.DB11.FM.61 935 513 000
Atténuation 15 dB	1183-028.DB15.FX.54.61 935 521 000	1183-028.DB15.FM.61 935 523 000
Atténuation 19 dB	1183-028.DB19.FX.54.61 935 531 000	1183-028.DB19.FM.61 935 533 000

EDIZIOdue colore
Kit de montage Keystone

Appareils montés

Encasté	Apparent	Montage incorporé			Système modul.
FMI Blanc+couleur	FX.54 Blanc+couleur	FKE Blanc+couleur	BKE Blanc+couleur	FM.TE Blanc+couleur	Composants FM Blanc+couleur

Kit de montage Keystone ■ Pour en-
fichage droit ■ FX.54: Hauteur 54 mm



Double ■ Avec étiquette en papier	1184-028.FX.54.61 878 141 000	1184-028.FM.61 878 143 000
-----------------------------------	----------------------------------	-------------------------------

Kit de montage Keystone ■ Capot de
sortie oblique ■ FX.54: Hauteur 68 mm



Double ■ Avec étiquette en papier	1184-028.FX.54.SA.61 878 151 000	1184-028.FM.SA.61 878 153 000
-----------------------------------	-------------------------------------	----------------------------------

Kit de montage Keystone ■ Avec capot
de sortie droit ■ FX.54: Hauteur 79 mm



Double ■ Avec étiquette en papier	1184-028.FX.54.F.61 878 161 000	1184-028.FM.F.61 878 163 000
-----------------------------------	------------------------------------	---------------------------------

EDIZIOdue colore
Kit de montage Cat. 5e/6
R&M freenet

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

Apparent

FX.54
Blanc+couleur

Montage incorporé

FKE
Blanc+couleur

BKE
Blanc+couleur

FM.TE
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

Kit de montage Cat. 5e/6 ■ Pour module de raccordement R&M freenet Cat. 5e/6, avec plaque de support ■ Sortie plate ■ FX.54: Hauteur 67 mm



Double ■ Avec étiquette en papier

1186-028.FX.54.61
878 101 000

1186-028.FM.61
878 103 000

Kit de montage Cat. 5e/6 ■ Pour module de raccordement R&M freenet Cat. 5e/6, avec plaque de support ■ Capot de sortie oblique ■ FX.54: Hauteur 67 mm



Double ■ Avec étiquette en papier

1186-028.FX.54.SA.61
878 111 000

1186-028.FM.SA.61
878 113 000

Kit de montage Cat. 5e/6 ■ Pour module de raccordement R&M freenet Cat. 5e/6, avec plaque de support ■ Avec capot de sortie droit ■ FX.54: Hauteur 79 mm



Double ■ Avec étiquette en papier

1186-028.FX.54.F.61
878 121 000

1186-028.FM.F.61
878 123 000

EDIZIOdue colore
Kit de montage Cat. 5e/6
R&M freenet

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

Apparent

FX.54
Blanc+couleur

Montage incorporé

FKE
Blanc+couleur

BKE
Blanc+couleur

FM.TE
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

Kit de montage Cat. 5e/6 ■ Pour module de raccordement R&M freenet Cat. 5e/6, spécial et LC adaptateur "Cat. 5e/6" ■ Capot de sortie oblique ■ FX.54: Hauteur 67 mm



Double ■ Avec étiquette en papier

1187-028.FX.54.SA.61
878 171 000

1187-028.FM.SA.61
878 173 000

EDIZIOdue colore
Kit de montage Cat. 6A
R&M freenet

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

Apparent

FX.54
Blanc+couleur

Montage incorporé

FKE
Blanc+couleur

BKE
Blanc+couleur

FM.TE
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

Kit de montage Cat. 6A ■ Pour module de raccordement R&M freenet Cat. 6A, spécial et LC Adaptateur "Cat. 6A" ■ Capot de sortie oblique ■ FX.54: Hauteur 67 mm



Double ■ Avec étiquette en papier

1189-028.FX.54.SA.61
878 181 000

1189-028.FM.SA.61
878 183 000

EDIZIO due colore
Boîtier haut débit EASYNET CATV
2 GHz

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

FX.54
Blanc+couleur

Système modulaire

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

Prise à bande large 5-2000 MHz ■
Blindage classe A, selon EN 50083-
2:2012 ■ Pour des applications DOCSIS
3.1 ■ Certifié UPC Cablecom ■ Avec
bornes à vis ■ Sans résistance terminale
(E-No 966 819 142) ■ Adaptateur WISI
raccord IEC connecteur mâle - WICLIC
DV26 (E-No 966 762 472) ■ Adaptateur
WISI raccord WICLIC droite/IEC con-
necteur femelle DV28 (E-No
966 762 482) ■ FX.39: Hauteur 39 mm ■
FX.54: Hauteur 54 mm ■ FM: Profon-
deur 26 mm



Prise d'arrivée ■ Atténuation 4 dB	1102-DU-02.FX.39.61 935 351 000	1102-DU-02.FX.54.61 935 352 000	1102-DU-02.FM.61 935 353 000
Prise de passage ■ Atténuation 11 dB	1102-DU-11.FX.39.61 935 361 000	1102-DU-11.FX.54.61 935 362 000	1102-DU-11.FM.61 935 363 000
Prise de passage ■ Atténuation 15 dB	1102-DU-15.FX.39.61 935 371 000	1102-DU-15.FX.54.61 935 372 000	1102-DU-15.FM.61 935 373 000
Prise de passage ■ Atténuation 19 dB	1102-DU-19.FX.39.61 935 381 000	1102-DU-19.FX.54.61 935 382 000	1102-DU-19.FM.61 935 383 000
Prise de passage ■ Atténuation 23 dB	1102-DU-23.FX.39.61 935 391 000	1102-DU-23.FX.54.61 935 392 000	1102-DU-23.FM.61 935 393 000

EDIZIO due colore
Prises bases de données DD,
prises R/TV-SAT

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

FX.54
Blanc+couleur

Système modulaire

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

Prise de données DD pour modem de
câble R/TV ■ Prise séparée pour mo-
dem de câble ■ 5-65 MHz voie de re-
tour ■ Avec bornes à vis ■ Sans résis-
tance terminale (E-No 966 819 142) ■
FX.39: Hauteur 39 mm ■ FX.54: Hauteur
54 mm ■ FM: Profondeur 26 mm



Prise d'arrivée ■ Atténuation 4 dB	1102-65-04.FX.39.61 935 010 000	1102-65-04.FX.54.61 935 110 000	1102-65-04.FM.61 935 710 000
Prise de passage ■ Atténuation 11 dB	1102-65-11.FX.39.61 935 011 000	1102-65-11.FX.54.61 935 111 000	1102-65-11.FM.61 935 711 000
Prise de passage ■ Atténuation 15 dB	1102-65-15.FX.39.61 935 012 000	1102-65-15.FX.54.61 935 112 000	1102-65-15.FM.61 935 712 000
Prise de passage ■ Atténuation 19 dB	1102-65-19.FX.39.61 935 013 000	1102-65-19.FX.54.61 935 113 000	1102-65-19.FM.61 935 713 000
Prise de passage ■ Atténuation 23 dB	1102-65-23.FX.39.61 935 014 000	1102-65-23.FX.54.61 935 114 000	1102-65-23.FM.61 935 714 000

Prise d'antenne pour R/TV/SAT

DB53 ■ Prise pique ■ Connexion F



	1102-DB53.FX.39.SAT.61 965 035 000	1102-DB53.FX.54.SAT.61 965 135 000	1102-DB53.FM.SAT.61 965 735 000
--	---------------------------------------	---------------------------------------	------------------------------------

Prise d'antenne pour R/TV/SAT ■ Prise
séparée pour Sat - TV, vissée ■ FX.39:
Hauteur 49 mm ■ FX.54: Hauteur
64 mm ■ FM: Profondeur 26 mm



DB52 ■ Prise pique ■ Connexion F	1102-DB52.FX.39.SAT.61 965 036 000	1102-DB52.FX.54.SAT.61 965 136 000	1102-DB52.FM.SAT.61 965 736 000
----------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	------------------------------------

EDIZIOdue colore
Prise BBR

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

Montage incorporé

FKE
Blanc+couleur

BKE
Blanc+couleur

FM.TE
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

Prise Internet à bande large (DSL) ■
Prise T+T/RJ45 non blindée avec com-
mutation automatique ■ Sortie plate ■
Double ■ Avec bornes à vis ■ Selon exi-
gences au performance technique de
Swisscom (FTTH Inhouse)

1 x analogique (T+T), 1 x DSL (RJ45) ■
4-pôles



1130-128.FX.39.BBU.61
879 065 000



1130-128.FM.BBU.61
879 765 000

EDIZIOdue colore
Prise de retour VoIP

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

Apparent

FX.54
Blanc+couleur

Montage incorporé

FKE
Blanc+couleur

BKE
Blanc+couleur

FM.TE
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

Raccordement d'une prise de réinjec-
tion 1xRJ45 ■ Pour Swisscom applica-
tions VoIP ■ FX.54: Hauteur 55 mm ■
FM: Profondeur 27 mm

8 pôles, UTP



1131-403.FX.54.61
877 801 000



1131-403.FM.61
877 803 000

EDIZIOdue colore
Prises FTTH, Diamond LC APC

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

Système modulaire

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

Prise FTTH LC APC ■ Diamond
F-3000 ■ 1 connecteur ■ Pour fibre op-
tique G 657 A ■ Clapets de protec-
tion contre la poussière et contre le laser ■
FM: Profondeur 26 mm

IEC 61754-20/ED1



1135-42.FX.39.61
866 001 000



1135-42.FM.61
866 701 000

Prise FTTH LC APC ■ Diamond
F-3000 ■ 2 connecteurs ■ Pour fibre
optique G 657 A ■ Clapets de protec-
tion contre la poussière et contre le
laser ■ FM: Profondeur 26 mm

IEC 61754-20/ED1



1135-44.FX.39.61
866 011 000



1135-44.FM.61
866 711 000

EDIZIOdue colore
ITplus®, prises audio

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

Apparent

FX.54
Blanc+couleur

Système modulaire

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

Prises audio ■ Connexion borne en-
fichable (Push Type) ■ Simple ■ Avec
bornes à vis, ressort à cage 2,5mm² ■
FX.54: Hauteur 54 mm ■ FM: Profon-
deur 20 mm



Avec étiquette en papier

1106-12-B.FX.54.61
935 451 000

1106-12-B.FM.61
935 453 000

Prises audio ■ Connexion borne en-
fichable (Push Type) ■ Double ■ Avec
bornes à vis, ressort à cage 2,5mm² ■
FX.54: Hauteur 54 mm ■ FM: Profon-
deur 20 mm



Avec étiquette en papier

1106-22-B.FX.54.61
935 461 000

1106-22-B.FM.61
935 463 000

Prises audio ■ Connexion borne en-
fichable (Push Type) ■ Quadruple ■
Avec bornes à vis, ressort à cage
2,5mm² ■ FX.54: Hauteur 66 mm ■ FM:
Profondeur 20 mm



1106-44.FX.54.61
935 025 000

1106-44.FM.61
935 725 000

EDIZIOdue colore
Prises/fiches XLR

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

Apparent

FX.54
Blanc+couleur

Système modulaire

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

Prise XLR ■ 3-pôles ■ FM: Profondeur
18 mm

Simple



1174-103.FM.61
958 700 000

Connecteur XLR ■ 3-pôles ■ FM: Pro-
fondeur 18 mm

Convient pour prise mobile XLR



1174-303.FM.61
958 701 000

**Kit de montage pour prise XLR et
connecteur XLR**

Simple



1174-100.FM.61
866 700 000

EDIZIO due colore
Unités de commande RE:control
pour l'installations REVOX
multiroom

Appareils montés **Système modulaire**

Encastré

FM
Blanc+couleur

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

Affichage mural ■ Navigation par
4 touches ■ Affichage LCD lumineux
bleu, avec mode économie ■ Fonction
minuterie intégrée ■ Indication des
fonctions et informations primordiales
■ Récepteur IR pour télécommandes
REVOX ■ FM: Profondeur 20 mm



4217.M.FM.61
964 604 000

Commande murale ■ Commande du
système par 10 touches ■ LED de con-
firmation bleu ■ Sorties, volume, Encl/
Décl avant/retour ■ Récepteur IR pour
télécommandes REVOX ■ FM: Profon-
deur 20 mm



4218.M.FM.61
964 610 000

Commande murale ■ Commande du
système Voxnet par 10 touches ■ LED
de confirmation bleu ■ Récepteur IR
pour télécommandes REVOX ■ FM:
Profondeur 20 mm



4218.V.FM.61
964 033 000

Combinaison murale ■ **Verticale** ■ Affi-
chage mural 4217.M et commande mu-
rale 4218.M ■ Câble de jonction incl. ■
FM: Profondeur 20 mm



4217/4218.FM.2X1.61
964 614 000

EDIZIO due colore
Système signaux d'appel BWE

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

FX.54
Blanc+couleur

Système modulaire

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

Station de porte pour signaux d'appel

■ Avec commutateur et vibreur ■ Indication par LED rouge, jaune et verte ■ Avec bornes à vis ■ FX.39: Hauteur 39 mm ■ FM: Profondeur 20 mm



Inscription allemande

1334.FX.39.D.61
562 021 000

1334.FM.D.61
562 721 000

Inscription française

1334.FX.39.F.61
562 022 000

1334.FM.F.61
562 722 000

Inscription italienne

1334.FX.39.I.61
562 023 000

1334.FM.I.61
562 723 000

Boîte de raccordement pour signaux d'appel ■ Avec 8 bornes



1300-8.FX.54.61
562 010 000

1300-8.FM.61
562 710 000

Transformateur pour signaux d'appel ■ 230 / 12 V AC, 1,5 VA



1340.FX.54.61
960 004 000

1340.FM.61
960 704 000

Relais complémentaire pour signaux d'appel ■ Pour connexion ouvre-porte à la station de la porte ■ Pour montage apparent ■ Bobine du relais 12 V AC ■ Commandé par l'ordre ENTREZ ■ FX.54: Hauteur 54 mm ■ FM: Profondeur 40 mm



1336.FX.54.61
562 025 000

1336.FM.61
562 725 000

EDIZIOdue colore
Poussoir KNX RGB

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur F
Blanc+couleur

EDIZIOdue colore ■ Poussoir KNX RGB

■ Compatible avec KNX Secure ■ 21-30 V DC SELV ■ Absorption de base 250 mW max. ■ Borne de raccordement bus KNX ■ Avec coupleur de bus KNX Secure ■ Se compose de unité fonctionnelle avec jusqu'à huit configurations de touches possibles ■ Avec capteur de température ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 22 mm



Sans LED ■ Touche simple ■ Commande à 1 touche

4701-1-C.FX.39.61
324 001 000

4701-1-C.FM.61
324 003 000



Avec RGB LED rouge, vert, bleu, blanc, jaune, violet, et 2 couleurs utilisateur librement définissables. ■ Puissance supplémentaire par LED 10 mW max. ■ Touche simple ■ Commande à 1 touche

4701-1-C.FX.39.L.61
324 021 000

4701-1-C.FM.L.61
324 023 000



Sans LED ■ Avec étiquette en papier ■ Touche simple ■ Commande à 1 touche

4701-1-C.FX.39.P.61
324 011 000

4701-1-C.FM.P.61
324 013 000



Avec RGB LED rouge, vert, bleu, blanc, jaune, violet, et 2 couleurs utilisateur librement définissables. ■ Puissance supplémentaire par LED 10 mW max. ■ Avec étiquette en papier ■ Touche simple ■ Commande à 1 touche

4701-1-C.FX.39.L.P.61
324 031 000

4701-1-C.FM.L.P.61
324 033 000



Sans LED ■ Touche simple ■ Commande à 2 touches

4701-2-C.FX.39.61
324 041 000

4701-2-C.FM.61
324 043 000



Avec RGB LED rouge, vert, bleu, blanc, jaune, violet, et 2 couleurs utilisateur librement définissables. ■ Puissance supplémentaire par LED 10 mW max. ■ Touche simple ■ Commande à 2 touches

4701-2-C.FX.39.L.61
324 071 000

4701-2-C.FM.L.61
324 073 000



Sans LED ■ Avec étiquette en papier ■ Touche simple ■ Commande à 2 touches

4701-2-C.FX.39.P.61
324 051 000

4701-2-C.FM.P.61
324 053 000



Avec RGB LED rouge, vert, bleu, blanc, jaune, violet, et 2 couleurs utilisateur librement définissables. ■ Puissance supplémentaire par LED 10 mW max. ■ Avec étiquette en papier ■ Touche simple ■ Commande à 2 touches

4701-2-C.FX.39.L.P.61
324 061 000

4701-2-C.FM.L.P.61
324 063 000

EDIZIOdue colore
Poussoir KNX RGB

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

EDIZIOdue colore ■ Poussoir KNX RGB

■ Compatible avec KNX Secure ■ 21-30 V DC SELV ■ Absorption de base 250 mW max. ■ Borne de raccordement bus KNX ■ Avec coupleur de bus KNX Secure ■ Se compose de unité fonctionnelle avec jusqu'à huit configurations de touches possibles ■ Avec capteur de température ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 22 mm



Sans LED ■ Touche double ■ Commande à 1 touche

4702-1-C.FX.39.61
324 081 000

4702-1-C.FM.61
324 083 000



Avec RGB LED rouge, vert, bleu, blanc, jaune, violet, et 2 couleurs utilisateur librement définissables. ■ Puissance supplémentaire par LED 10 mW max. ■ Touche double ■ Commande à 1 touche

4702-1-C.FX.39.L.61
324 111 000

4702-1-C.FM.L.61
324 113 000



Sans LED ■ Avec étiquette en papier ■ Touche double ■ Commande à 1 touche

4702-1-C.FX.39.P.61
324 091 000

4702-1-C.FM.P.61
324 093 000



Avec RGB LED rouge, vert, bleu, blanc, jaune, violet, et 2 couleurs utilisateur librement définissables. ■ Puissance supplémentaire par LED 10 mW max. ■ Avec étiquette en papier ■ Touche double ■ Commande à 1 touche

4702-1-C.FX.39.L.P.61
324 101 000

4702-1-C.FM.L.P.61
324 103 000



Sans LED ■ Touche double ■ Commande à 2 touches

4702-2-C.FX.39.61
324 121 000

4702-2-C.FM.61
324 123 000



Avec RGB LED rouge, vert, bleu, blanc, jaune, violet, et 2 couleurs utilisateur librement définissables. ■ Puissance supplémentaire par LED 10 mW max. ■ Touche double ■ Commande à 2 touches

4702-2-C.FX.39.L.61
324 151 000

4702-2-C.FM.L.61
324 153 000



Sans LED ■ Avec étiquette en papier ■ Touche double ■ Commande à 2 touches

4702-2-C.FX.39.P.61
324 131 000

4702-2-C.FM.P.61
324 133 000



Avec RGB LED rouge, vert, bleu, blanc, jaune, violet, et 2 couleurs utilisateur librement définissables. ■ Puissance supplémentaire par LED 10 mW max. ■ Avec étiquette en papier ■ Touche double ■ Commande à 2 touches

4702-2-C.FX.39.L.P.61
324 141 000

4702-2-C.FM.L.P.61
324 143 000

EDIZIOdue colore
Poussoir KNX RGB

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur F
Blanc+couleur

EDIZIOdue colore ■ Poussoir KNX RGB

■ Compatible avec KNX Secure ■ 21-30 V DC SELV ■ Absorption de base 250 mW max. ■ Borne de raccordement bus KNX ■ Avec coupleur de bus KNX Secure ■ Se compose de unité fonctionnelle avec jusqu'à huit configurations de touches possibles ■ Avec capteur de température ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 22 mm



Sans LED ■ Touche triple ■ Commande à 1 touche

4703-1-C.FX.39.61
324 161 000

4703-1-C.FM.61
324 163 000



Avec RGB LED rouge, vert, bleu, blanc, jaune, violet, et 2 couleurs utilisateur librement définissables. ■ Puissance supplémentaire par LED 10 mW max. ■ Touche triple ■ Commande à 1 touche

4703-1-C.FX.39.L.61
324 191 000

4703-1-C.FM.L.61
324 193 000



Sans LED ■ Avec étiquette en papier ■ Touche triple ■ Commande à 1 touche

4703-1-C.FX.39.P.61
324 171 000

4703-1-C.FM.P.61
324 173 000



Avec RGB LED rouge, vert, bleu, blanc, jaune, violet, et 2 couleurs utilisateur librement définissables. ■ Puissance supplémentaire par LED 10 mW max. ■ Avec étiquette en papier ■ Touche triple ■ Commande à 1 touche

4703-1-C.FX.39.L.P.61
324 181 000

4703-1-C.FM.L.P.61
324 183 000



Sans LED ■ Touche triple ■ Commande à 2 touches

4703-2-C.FX.39.61
324 201 000

4703-2-C.FM.61
324 203 000



Avec RGB LED rouge, vert, bleu, blanc, jaune, violet, et 2 couleurs utilisateur librement définissables. ■ Puissance supplémentaire par LED 10 mW max. ■ Touche triple ■ Commande à 2 touches

4703-2-C.FX.39.L.61
324 231 000

4703-2-C.FM.L.61
324 233 000



Sans LED ■ Avec étiquette en papier ■ Touche triple ■ Commande à 2 touches

4703-2-C.FX.39.P.61
324 211 000

4703-2-C.FM.P.61
324 213 000



Avec RGB LED rouge, vert, bleu, blanc, jaune, violet, et 2 couleurs utilisateur librement définissables. ■ Puissance supplémentaire par LED 10 mW max. ■ Avec étiquette en papier ■ Touche triple ■ Commande à 2 touches

4703-2-C.FX.39.L.P.61
324 221 000

4703-2-C.FM.L.P.61
324 223 000

EDIZIOdue colore
Poussoir KNX RGB

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

EDIZIOdue colore ■ Poussoir KNX RGB

■ Compatible avec KNX Secure ■ 21-30 V DC SELV ■ Absorption de base 250 mW max. ■ Borne de raccordement bus KNX ■ Avec coupleur de bus KNX Secure ■ Se compose de unité fonctionnelle avec jusqu'à huit configurations de touches possibles ■ Avec capteur de température ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 22 mm



Sans LED ■ Touche quadruple ■ Commande à 1 touche

4704-1-C.FX.39.61
324 241 000

4704-1-C.FM.61
324 243 000

Avec RGB LED rouge, vert, bleu, blanc, jaune, violet, et 2 couleurs utilisateur librement définissables. ■ Puissance supplémentaire par LED 10 mW max. ■ Touche quadruple ■ Commande à 1 touche



4704-1-C.FX.39.L.61
324 271 000

4704-1-C.FM.L.61
324 273 000

Sans LED ■ Avec étiquette en papier ■ Touche quadruple ■ Commande à 1 touche



4704-1-C.FX.39.P.61
324 251 000

4704-1-C.FM.P.61
324 253 000

Avec RGB LED rouge, vert, bleu, blanc, jaune, violet, et 2 couleurs utilisateur librement définissables. ■ Puissance supplémentaire par LED 10 mW max. ■ Avec étiquette en papier ■ Touche quadruple ■ Commande à 1 touche



4704-1-C.FX.39.L.P.61
324 261 000

4704-1-C.FM.L.P.61
324 263 000

Sans LED ■ Touche quadruple ■ Commande à 2 touches



4704-2-C.FX.39.61
324 281 000

4704-2-C.FM.61
324 283 000

Avec RGB LED rouge, vert, bleu, blanc, jaune, violet, et 2 couleurs utilisateur librement définissables. ■ Puissance supplémentaire par LED 10 mW max. ■ Touche quadruple ■ Commande à 2 touches



4704-2-C.FX.39.L.61
324 311 000

4704-2-C.FM.L.61
324 313 000

Sans LED ■ Avec étiquette en papier ■ Touche quadruple ■ Commande à 2 touches



4704-2-C.FX.39.P.61
324 291 000

4704-2-C.FM.P.61
324 293 000

Avec RGB LED rouge, vert, bleu, blanc, jaune, violet, et 2 couleurs utilisateur librement définissables. ■ Puissance supplémentaire par LED 10 mW max. ■ Avec étiquette en papier ■ Touche quadruple ■ Commande à 2 touches



4704-2-C.FX.39.L.P.61
324 301 000

4704-2-C.FM.L.P.61
324 303 000

EDIZIOdue colore
Poussoir KNX RGB

Appareils montés

Encastré

FM1
Blanc+couleur

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur F
Blanc+couleur

EDIZIOdue colore ■ Poussoir KNX RGB

■ Compatible avec KNX Secure ■ 21-30 V DC SELV ■ Absorption de base 250 mW max. ■ Borne de raccordement bus KNX ■ Avec coupleur de bus KNX Secure ■ Se compose de unité fonctionnelle avec jusqu'à huit configurations de touches possibles ■ Avec capteur de température ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 22 mm



Sans LED ■ Touche sextuple ■ Commande à 1 touche

4706-1-C.FX.39.61
324 321 000

4706-1-C.FM.61
324 323 000



Avec RGB LED rouge, vert, bleu, blanc, jaune, violet, et 2 couleurs utilisateur librement définissables. ■ Puissance supplémentaire par LED 10 mW max. ■ Touche sextuple ■ Commande à 1 touche

4706-1-C.FX.39.L.61
324 351 000

4706-1-C.FM.L.61
324 353 000



Sans LED ■ Avec étiquette en papier ■ Touche sextuple ■ Commande à 1 touche

4706-1-C.FX.39.P.61
324 331 000

4706-1-C.FM.P.61
324 333 000



Avec RGB LED rouge, vert, bleu, blanc, jaune, violet, et 2 couleurs utilisateur librement définissables. ■ Puissance supplémentaire par LED 10 mW max. ■ Avec étiquette en papier ■ Touche sextuple ■ Commande à 1 touche

4706-1-C.FX.39.L.P.61
324 341 000

4706-1-C.FM.L.P.61
324 343 000



Sans LED ■ Touche octuple ■ Commande à 1 touche

4708-1-C.FX.39.61
324 361 000

4708-1-C.FM.61
324 363 000



Avec RGB LED rouge, vert, bleu, blanc, jaune, violet, et 2 couleurs utilisateur librement définissables. ■ Puissance supplémentaire par LED 10 mW max. ■ Touche octuple ■ Commande à 1 touche

4708-1-C.FX.39.L.61
324 391 000

4708-1-C.FM.L.61
324 393 000



Sans LED ■ Touche octuple ■ Touche octuple ■ Commande à 1 touche

4708-1-C.FX.39.P.61
324 371 000

4708-1-C.FM.P.61
324 373 000



Avec RGB LED rouge, vert, bleu, blanc, jaune, violet, et 2 couleurs utilisateur librement définissables. ■ Puissance supplémentaire par LED 10 mW max. ■ Avec étiquette en papier ■ Touche oc-

4708-1-C.FX.39.L.P.61
324 381 000

4708-1-C.FM.L.P.61
324 383 000

EDIZIOdue colore
Poussoirs RTH KNX RGB

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

EDIZIOdue colore ■ Poussoir RTH KNX RGB ■ 21-30 V DC SELV ■ Absorption de base 250 mW max. ■ Puissance supplémentaire par LED 30 mW max. ■ Supplément rétro-éclairage LCD 200 mW max. ■ Borne de raccordement bus KNX ■ Avec BCU ■ Les appareils KNX portant la désignation supplémentaire RGB peuvent être programmés uniquement avec l'application correspondante munie de la désignation supplémentaire RGB ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 22 mm



Avec RGB LED rouge, vert, bleu, blanc, jaune, violet, et 2 couleurs utilisateur librement définissables. ■ Touche simple ■ Commande à 1 touche

4771-1-B.FX.39.L.61
203 614 000

4771-1-B.FM.L.61
325 414 000



Avec RGB LED rouge, vert, bleu, blanc, jaune, violet, et 2 couleurs utilisateur librement définissables. ■ Avec étiquette en papier ■ Touche simple ■ Commande à 1 touche

4771-1-B.FX.39.L.P.61
203 615 000

4771-1-B.FM.L.P.61
325 415 000



Avec RGB LED rouge, vert, bleu, blanc, jaune, violet, et 2 couleurs utilisateur librement définissables. ■ Touche simple ■ Commande à 2 touches

4771-2-B.FX.39.L.61
203 616 000

4771-2-B.FM.L.61
325 416 000



Avec RGB LED rouge, vert, bleu, blanc, jaune, violet, et 2 couleurs utilisateur librement définissables. ■ Avec étiquette en papier ■ Touche simple ■ Commande à 2 touches

4771-2-B.FX.39.L.P.61
203 617 000

4771-2-B.FM.L.P.61
325 417 000



Avec RGB LED rouge, vert, bleu, blanc, jaune, violet, et 2 couleurs utilisateur librement définissables. ■ Touche double ■ Commande à 1 touche

4772-1-B.FX.39.L.61
203 624 000

4772-1-B.FM.L.61
325 424 000



Avec RGB LED rouge, vert, bleu, blanc, jaune, violet, et 2 couleurs utilisateur librement définissables. ■ Avec étiquette en papier ■ Touche double ■ Commande à 1 touche

4772-1-B.FX.39.L.P.61
203 625 000

4772-1-B.FM.L.P.61
325 425 000



Avec RGB LED rouge, vert, bleu, blanc, jaune, violet, et 2 couleurs utilisateur librement définissables. ■ Touche double ■ Commande à 2 touches

4772-2-B.FX.39.L.61
203 626 000

4772-2-B.FM.L.61
325 426 000

EDIZIOdue colore
Poussoirs RTH KNX RGB

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

EDIZIOdue colore ■ Poussoir RTH KNX RGB ■ 21-30 V DC SELV ■ Absorption de base 250 mW max. ■ Puissance supplémentaire par LED 30 mW max. ■ Supplément rétro-éclairage LCD 200 mW max. ■ Borne de raccordement bus KNX ■ Avec BCU ■ Les appareils KNX portant la désignation supplémentaire RGB peuvent être programmés uniquement avec l'application correspondante munie de la désignation supplémentaire RGB ■ FX.39: Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur 22 mm



Avec RGB LED rouge, vert, bleu, blanc, jaune, violet, et 2 couleurs utilisateur librement définissables. ■ Avec étiquette en papier ■ Touche double ■ Commande à 2 touches

4772-2-B.FX.39.L.P.61
203 627 000

4772-2-B.FM.L.P.61
325 427 000



Avec RGB LED rouge, vert, bleu, blanc, jaune, violet, et 2 couleurs utilisateur librement définissables. ■ Touche quadruple ■ Commande à 1 touche

4774-1-B.FX.39.L.61
203 646 000

4774-1-B.FM.L.61
325 446 000



Avec RGB LED rouge, vert, bleu, blanc, jaune, violet, et 2 couleurs utilisateur librement définissables. ■ Avec étiquette en papier ■ Touche quadruple ■ Commande à 1 touche

4774-1-B.FX.39.L.P.61
203 647 000

4774-1-B.FM.L.P.61
325 447 000

EDIZIOdue colore
Capteur rotatif KNX

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

Capteur rotatif KNX ■ 21-30 V DC SELV ■ Consommation de courant 12,5 mA ■ Borne de raccordement bus KNX ■ Avec BCU ■ Pour fonctions: commutation, variation, contrôle des stores, valeur, température, scène etc. ■ Générateur de signaux acoustiques (par exemple pour les messages d'état, d'actionnement ou d'alarme, la sonnerie ou l'avertissement) ■ Fonction d'alarme, éventuellement avec acquittement par pression ■ Interface de boutons intégrée : Trois entrées binaires pour contacts libres de potentiel (environ 20 V max 5 m) ■ Fonctions de verrouillage séparées pour le bouton de réglage et l'interface à bouton-poussoir ■ FX.54: Hauteur 66 mm ■ FM: Profondeur 29 mm



4730-A.FX.54.61
325 901 000

4730-A.FM.61
325 903 000

EDIZIOdue colore
**Détecteurs de mouvement KNX
 piriros 180**

Appareils montés

Encastré	Apparent
FMI Blanc+couleur	FX.39 Blanc+couleur

Système modul.

Composants	
FM Blanc+couleur	F Blanc+couleur

Détecteur de mouvement KNX piriros 180 ■ 24 V DC ■ Borne de raccordement bus KNX ■ Avec BCU ■ IP20 ■ Angle de détection 180/90° ■ Hauteur de montage 1,1 m, champ de détection tangentiel 12 m ■ FX.39: Hauteur 55 mm



44180.KNX.FX.39.61
207 838 000

44180.KNX.FM.61
303 238 000

EDIZIOdue colore
Interface de données USB KNX

Appareils montés

Encastré	Apparent
FMI Blanc+couleur	FX.54 Blanc+couleur

Système modul.

Composants	
FM Blanc+couleur	F Blanc+couleur

Interface de données USB KNX ■ Port USB: prise USB, type B ■ Alimentation par port USB-PC ■ Connexion PC: port USB, type B, compatible avec USB 1.1 / 2.0 ■ Support de KNX Long frames pour un téléchargement plus rapide ■ Longueur de câble USB: max. 5 m ■ Protocole de transmission: compatible avec USB 1.1 / 2.0 ■ Compatible avec les produits KNX Data Secure ■ L'Expert v4.7.0 et plus est compatible uniquement avec les interfaces de données USB 36180-00.REG et 36530.xxx. Les nouvelles interfaces de données USB 36181-00.REG et 36531.xxx ne peuvent pas être utilisées. ■ FX.54: Hauteur 54 mm ■ FM: Profondeur 24 mm



36531.USB.FX.54.61
205 831 000

36531.USB.FM.61
305 833 000

EDIZIOdue colore
Interrupteurs carte d'hôtel KNX

Appareils montés

Encastré	Apparent
FMI Blanc+couleur	FX.39 Blanc+couleur

Système modul.

Composants	
FM Blanc+couleur	F Blanc+couleur

Interrupteur carte d'hôtel KNX ■ 24 V DC ■ Temporisation de la commutation configurable ■ Borne de raccordement bus KNX ■ Avec BCU ■ FM: Profondeur 22 mm



4780.FM.61
323 575 000

EDIZIOdue colore
Panel KNX 7"

Appareils montés **Système modul.**

Encastré

FMI
Blanc+couleur

Composants

FM
Blanc+couleur

Panel KNX 7" ■ Indication et unité de commande ■ KNX Data Secure ■ Raccordements arrière: 1x KNX, 2x USB, 1x Ethernet, 4x I/O ■ Le Panel KNX est paramétré à l'aide du ConfigTool et programmé avec l'ETS ■ Paramétrable avec ou sans répartition par pièce ■ Pour fonctions: commutation, variation, variation avec valeur de couleur RGB, stores, volets roulants, scènes, valeur*, guidage forcé*, thermostat d'ambiance, état (fenêtres, portes, mouvement etc.), interrupteur horaire avec fonction astro, simulation de présence*, touche intelligente* ■ Utilisateurs différents avec différents droits d'accès ■ Support de max. 1000 objets de communication ■ Configuration avec ETS5.7 ou supérieur ■ Alimentation en tension externe 12-32 V DC ou bien: Power-over-Ethernet ■ Puissance absorbée: < 9 W ■ Convient pour boîte AGRO 9926.90 (E-No. 372 117 129) ■ Montage en paysage ou en portrait ■ Ne doit pas être installé horizontalement



4791-B.FM.61
313 033 000

EDIZIO	due prestige pour Panel KNX 7"	3x2	2x3	N° Feller	N° E
	verre indigo	x	x	2813-2-4791.FMI.1D	334 837 470
	verre ornement	x	x	2813-2-4791.FMI.1F	334 837 430
	aluminium blanc	x	x	2813-2-4791.FMI.0D	334 837 220
	marbre blanc	x	x	2813-2-4791.FMI.2B	334 837 610
	ardoise	x	x	2813-2-4791.FMI.2A	334 837 650
	eternit	x	x	2813-2-4791.FMI.2C	334 837 600
	chêne relief	x		2813-2-4791.FMI.2D	334 857 660
	chêne relief		x	2812-3-4791.FMI.2D	334 847 660
	or noir poli	x	x	2813-2-4791.FMI.0J	334 837 210
	aluminium	x	x	2813-2-4791.FMI.0C	334 837 230

EDIZIOdue colore
Poussoirs UNI 12-48 V DC /
12-36 V AC

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

EDIZIOdue colore ■ Poussoir UNI ■
 12-48 V DC / 12-36 V AC ■ Courant de
 commutation min. 1 mA, max. 50mA ■
 Max. 14 L ■ Avec bornes à vis ■ FX.39:
 Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur
 17 mm



Sans LED ■ Touche simple ■ Commande
 à 1 touche

3901-1.FX.39.61
203 200 000

3901-1.FM.61
323 500 000



Avec LED bleu ■ Touche simple ■ Com-
 mande à 1 touche

3901-1.FX.39.L.61
203 210 000

3901-1.FM.L.61
323 510 000



Sans LED ■ Avec étiquette en papier ■
 Touche simple ■ Commande à 1 touche

3901-1.FX.39.P.61
203 220 000

3901-1.FM.P.61
323 520 000



Avec LED bleu ■ Avec étiquette en pa-
 pier ■ Touche simple ■ Commande à
 1 touche

3901-1.FX.39.L.P.61
203 230 000

3901-1.FM.L.P.61
323 530 000



Sans LED ■ Touche simple ■ Commande
 à 2 touches

3901-2.FX.39.61
203 201 000

3901-2.FM.61
323 501 000



Avec LED bleu ■ Touche simple ■ Com-
 mande à 2 touches

3901-2.FX.39.L.61
203 211 000

3901-2.FM.L.61
323 511 000



Sans LED ■ Avec étiquette en papier ■
 Touche simple ■ Commande à
 2 touches

3901-2.FX.39.P.61
203 221 000

3901-2.FM.P.61
323 521 000



Avec LED bleu ■ Avec étiquette en pa-
 pier ■ Touche simple ■ Commande à
 2 touches

3901-2.FX.39.L.P.61
203 231 000

3901-2.FM.L.P.61
323 531 000

EDIZIOdue colore
Poussoirs UNI 12-48 V DC /
12-36 V AC

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

EDIZIOdue colore ■ Poussoir UNI ■
 12-48 V DC / 12-36 V AC ■ Courant de
 commutation min. 1 mA, max. 50mA ■
 Max. 14 L ■ Avec bornes à vis ■ FX.39:
 Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur
 17 mm



Sans LED ■ Touche double ■ Comman-
 de à 1 touche

3902-1.FX.39.61
203 202 000

3902-1.FM.61
323 502 000

Avec LED bleu ■ Touche double ■ Com-
 mande à 1 touche



3902-1.FX.39.L.61
203 212 000

3902-1.FM.L.61
323 512 000

Sans LED ■ Avec étiquette en papier ■
 Touche double ■ Commande à 1 touche



3902-1.FX.39.P.61
203 222 000

3902-1.FM.P.61
323 522 000

Avec LED bleu ■ Avec étiquette en pa-
 pier ■ Touche double ■ Commande à
 1 touche



3902-1.FX.39.L.P.61
203 232 000

3902-1.FM.L.P.61
323 532 000

Sans LED ■ Touche double ■ Comman-
 de à 2 touches



3902-2.FX.39.61
203 203 000

3902-2.FM.61
323 503 000

Avec LED bleu ■ Touche double ■ Com-
 mande à 2 touches



3902-2.FX.39.L.61
203 213 000

3902-2.FM.L.61
323 513 000

Sans LED ■ Avec étiquette en papier ■
 Touche double ■ Commande à
 2 touches



3902-2.FX.39.P.61
203 223 000

3902-2.FM.P.61
323 523 000

Avec LED bleu ■ Avec étiquette en pa-
 pier ■ Touche double ■ Commande à
 2 touches



3902-2.FX.39.L.P.61
203 233 000

3902-2.FM.L.P.61
323 533 000

EDIZIOdue colore
Poussoirs UNI 12-48 V DC /
12-36 V AC

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

EDIZIOdue colore ■ Poussoir UNI ■
 12-48 V DC / 12-36 V AC ■ Courant de
 commutation min. 1 mA, max. 50mA ■
 Max. 14 L ■ Avec bornes à vis ■ FX.39:
 Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur
 17 mm



Sans LED ■ Touche triple ■ Commande
 à 1 touche

3903-1.FX.39.61
203 204 000

3903-1.FM.61
323 504 000



Avec LED bleu ■ Touche triple ■ Com-
 mande à 1 touche

3903-1.FX.39.L.61
203 214 000

3903-1.FM.L.61
323 514 000



Sans LED ■ Avec étiquette en papier ■
 Touche triple ■ Commande à 1 touche

3903-1.FX.39.P.61
203 224 000

3903-1.FM.P.61
323 524 000



Avec LED bleu ■ Avec étiquette en pa-
 pier ■ Touche triple ■ Commande à
 1 touche

3903-1.FX.39.L.P.61
203 234 000

3903-1.FM.L.P.61
323 534 000



Sans LED ■ Touche triple ■ Commande
 à 2 touches

3903-2.FX.39.61
203 205 000

3903-2.FM.61
323 505 000



Avec LED bleu ■ Touche triple ■ Com-
 mande à 2 touches

3903-2.FX.39.L.61
203 215 000

3903-2.FM.L.61
323 515 000



Sans LED ■ Avec étiquette en papier ■
 Touche triple ■ Commande à 2 touches

3903-2.FX.39.P.61
203 225 000

3903-2.FM.P.61
323 525 000



Avec LED bleu ■ Avec étiquette en pa-
 pier ■ Touche triple ■ Commande à
 2 touches

3903-2.FX.39.L.P.61
203 235 000

3903-2.FM.L.P.61
323 535 000

EDIZIOdue colore
Poussoirs UNI 12-48 V DC /
12-36 V AC

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

EDIZIOdue colore ■ Poussoir UNI ■
 12-48 V DC / 12-36 V AC ■ Courant de
 commutation min. 1 mA, max. 50mA ■
 Max. 14 L ■ Avec bornes à vis ■ FX.39:
 Hauteur 44 mm ■ FM: Profondeur
 17 mm



Sans LED ■ Touche quadruple ■ Com-
 mande à 1 touche

3904-1.FX.39.61
203 206 000

3904-1.FM.61
323 506 000



Avec LED bleu ■ Touche quadruple ■
 Commande à 1 touche

3904-1.FX.39.L.61
203 216 000

3904-1.FM.L.61
323 516 000



Sans LED ■ Avec étiquette en papier ■
 Touche quadruple ■ Commande à
 1 touche

3904-1.FX.39.P.61
203 226 000

3904-1.FM.P.61
323 526 000



Avec LED bleu ■ Avec étiquette en pa-
 pier ■ Touche quadruple ■ Commande à
 1 touche

3904-1.FX.39.L.P.61
203 236 000

3904-1.FM.L.P.61
323 536 000



Sans LED ■ Touche sextuple ■ Com-
 mande à 1 touche

3906-1.FX.39.61
203 207 000

3906-1.FM.61
323 507 000



Avec LED bleu ■ Touche sextuple ■
 Commande à 1 touche

3906-1.FX.39.L.61
203 217 000

3906-1.FM.L.61
323 517 000



Sans LED ■ Avec étiquette en papier ■
 Touche sextuple ■ Commande à
 1 touche

3906-1.FX.39.P.61
203 227 000

3906-1.FM.P.61
323 527 000



Avec LED bleu ■ Avec étiquette en pa-
 pier ■ Touche sextuple ■ Commande à
 1 touche

3906-1.FX.39.L.P.61
203 237 000

3906-1.FM.L.P.61
323 537 000

EDIZIOdue colore
Poussoirs UNI 5-48 V DC

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

EDIZIOdue colore ■ **Poussoir UNI** ■
 5-48 V DC ■ Courant de commutation
 min. 1 mA, max. 50mA ■ Max. 10 L ■
 Connecteur enfichable ■ FX.39: Hau-
 teur 44 mm ■ FM: Profondeur 17 mm

Sans LED ■ Touche simple ■ Commande
 à 1 touche



3911-1.FX.39.61
203 240 000

3911-1.FM.61
323 540 000

Avec LED bleu ■ Touche simple ■ Com-
 mande à 1 touche



3911-1.FX.39.L.61
203 250 000

3911-1.FM.L.61
323 550 000

Sans LED ■ Avec étiquette en papier ■
 Touche simple ■ Commande à 1 touche



3911-1.FX.39.P.61
203 260 000

3911-1.FM.P.61
323 560 000

Avec LED bleu ■ Avec étiquette en pa-
 pier ■ Touche simple ■ Commande à
 1 touche



3911-1.FX.39.L.P.61
203 270 000

3911-1.FM.L.P.61
323 570 000

Sans LED ■ Touche simple ■ Commande
 à 2 touches



3911-2.FX.39.61
203 241 000

3911-2.FM.61
323 541 000

Avec LED bleu ■ Touche simple ■ Com-
 mande à 2 touches



3911-2.FX.39.L.61
203 251 000

3911-2.FM.L.61
323 551 000

Sans LED ■ Avec étiquette en papier ■
 Touche simple ■ Commande à
 2 touches



3911-2.FX.39.P.61
203 261 000

3911-2.FM.P.61
323 561 000

Avec LED bleu ■ Avec étiquette en pa-
 pier ■ Touche simple ■ Commande à
 2 touches



3911-2.FX.39.L.P.61
203 271 000

3911-2.FM.L.P.61
323 571 000

EDIZIOdue colore
Poussoirs UNI 5-48 V DC

Appareils montés

Système modul.

Encasté	Apparent	Composants	
FMI Blanc+couleur	FX.39 Blanc+couleur	FM Blanc+couleur	F Blanc+couleur

EDIZIOdue colore ■ Poussoir UNI ■
 5-48 V DC ■ Courant de commutation
 min. 1 mA, max. 50mA ■ Max. 10 L ■
 Connecteur enfichable ■ FX.39: Hau-
 teur 44 mm ■ FM: Profondeur 17 mm

Sans LED ■ Touche double ■ Comman-
 de à 1 touche



3912-1.FX.39.61
 203 242 000

3912-1.FM.61
 323 542 000

Avec LED bleu ■ Touche double ■ Comman-
 de à 1 touche



3912-1.FX.39.L.61
 203 252 000

3912-1.FM.L.61
 323 552 000

Sans LED ■ Avec étiquette en papier ■
 Touche double ■ Commande à 1 touche



3912-1.FX.39.P.61
 203 262 000

3912-1.FM.P.61
 323 562 000

Avec LED bleu ■ Avec étiquette en pa-
 pier ■ Touche double ■ Commande à
 1 touche



3912-1.FX.39.L.P.61
 203 272 000

3912-1.FM.L.P.61
 323 572 000

Sans LED ■ Touche double ■ Comman-
 de à 2 touches



3912-2.FX.39.61
 203 243 000

3912-2.FM.61
 323 543 000

Avec LED bleu ■ Touche double ■ Comman-
 de à 2 touches



3912-2.FX.39.L.61
 203 253 000

3912-2.FM.L.61
 323 553 000

Sans LED ■ Avec étiquette en papier ■
 Touche double ■ Commande à
 2 touches



3912-2.FX.39.P.61
 203 263 000

3912-2.FM.P.61
 323 563 000

Avec LED bleu ■ Avec étiquette en pa-
 pier ■ Touche double ■ Commande à
 2 touches



3912-2.FX.39.L.P.61
 203 273 000

3912-2.FM.L.P.61
 323 573 000

EDIZIOdue colore
Poussoirs UNI 5-48 V DC

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

EDIZIOdue colore ■ Poussoir UNI ■
 5-48 V DC ■ Courant de commutation
 min. 1 mA, max. 50mA ■ Max. 10 L ■
 Connecteur enfichable ■ FX.39: Hau-
 teur 44 mm ■ FM: Profondeur 17 mm

Sans LED ■ Touche triple ■ Commande
 à 1 touche



3913-1.FX.39.61
203 244 000

3913-1.FM.61
323 544 000

Avec LED bleu ■ Touche triple ■ Com-
 mande à 1 touche



3913-1.FX.39.L.61
203 254 000

3913-1.FM.L.61
323 554 000

Sans LED ■ Avec étiquette en papier ■
 Touche triple ■ Commande à 1 touche



3913-1.FX.39.P.61
203 264 000

3913-1.FM.P.61
323 564 000

Avec LED bleu ■ Avec étiquette en pa-
 pier ■ Touche triple ■ Commande à
 1 touche



3913-1.FX.39.L.P.61
203 274 000

3913-1.FM.L.P.61
323 574 000

Sans LED ■ Touche quadruple ■ Com-
 mande à 1 touche



3914-1.FX.39.61
203 246 000

3914-1.FM.61
323 546 000

Avec LED bleu ■ Touche quadruple ■
 Commande à 1 touche



3914-1.FX.39.L.61
203 256 000

3914-1.FM.L.61
323 556 000

Sans LED ■ Avec étiquette en papier ■
 Touche quadruple ■ Commande à
 1 touche



3914-1.FX.39.P.61
203 266 000

3914-1.FM.P.61
323 566 000

Avec LED bleu ■ Avec étiquette en pa-
 pier ■ Touche quadruple ■ Commande à
 1 touche



3914-1.FX.39.L.P.61
203 276 000

3914-1.FM.L.P.61
323 576 000

EDIZIOdue colore
Poussoirs UNI 5 V DC

Appareils montés

Encastré
FMI

Apparent
FX.39

Système modul.

Composants

FM

F

EDIZIOdue colore ■ Poussoir UNI ■
Sériel, avec protocole ■ 5 V DC ■ Con-
necteur enfichable



Sans LED ■ Touche simple ■ Commande
à 1 touche

3921-1.FX.54.61
203 300 000

3921-1.FM.61
325 500 000



Avec LED rouge, vert, bleu ■ Touche
simple ■ Commande à 1 touche

3921-1.FX.54.L.61
203 310 000

3921-1.FM.L.61
325 510 000



Sans LED ■ Avec étiquette en papier ■
Touche simple ■ Commande à 1 touche

3921-1.FX.54.P.61
203 320 000

3921-1.FM.P.61
325 520 000



Avec LED rouge, vert, bleu ■ Avec éti-
quette en papier ■ Touche simple ■
Commande à 1 touche

3921-1.FX.54.L.P.61
203 330 000

3921-1.FM.L.P.61
325 530 000



Sans LED ■ Touche simple ■ Commande
à 2 touches

3921-2.FX.54.61
203 301 000

3921-2.FM.61
325 501 000



Avec LED rouge, vert, bleu ■ Touche
simple ■ Commande à 2 touches

3921-2.FX.54.L.61
203 311 000

3921-2.FM.L.61
325 511 000



Sans LED ■ Avec étiquette en papier ■
Touche simple ■ Commande à
2 touches

3921-2.FX.54.P.61
203 321 000

3921-2.FM.P.61
325 521 000



Avec LED rouge, vert, bleu ■ Avec éti-
quette en papier ■ Touche simple ■
Commande à 2 touches

3921-2.FX.54.L.P.61
203 331 000

3921-2.FM.L.P.61
325 531 000

EDIZIOdue colore
Poussoirs UNI 5 V DC

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

EDIZIOdue colore ■ Poussoir UNI ■
 Sériel, avec protocole ■ 5 V DC ■ Con-
 necteur enfichable



Sans LED ■ Touche double ■ Comman-
 de à 1 touche

3922-1.FX.54.61
203 302 000

3922-1.FM.61
325 502 000



Avec LED rouge, vert, bleu ■ Touche
 double ■ Commande à 1 touche

3922-1.FX.54.L.61
203 312 000

3922-1.FM.L.61
325 512 000



Sans LED ■ Avec étiquette en papier ■
 Touche double ■ Commande à 1 touche

3922-1.FX.54.P.61
203 322 000

3922-1.FM.P.61
325 522 000



Avec LED rouge, vert, bleu ■ Avec éti-
 quette en papier ■ Touche double ■
 Commande à 1 touche

3922-1.FX.54.L.P.61
203 332 000

3922-1.FM.L.P.61
325 532 000



Sans LED ■ Touche double ■ Comman-
 de à 2 touches

3922-2.FX.54.61
203 303 000

3922-2.FM.61
325 503 000



Avec LED rouge, vert, bleu ■ Touche
 double ■ Commande à 2 touches

3922-2.FX.54.L.61
203 313 000

3922-2.FM.L.61
325 513 000



Sans LED ■ Avec étiquette en papier ■
 Touche double ■ Commande à
 2 touches

3922-2.FX.54.P.61
203 323 000

3922-2.FM.P.61
325 523 000



Avec LED rouge, vert, bleu ■ Avec éti-
 quette en papier ■ Touche double ■
 Commande à 2 touches

3922-2.FX.54.L.P.61
203 333 000

3922-2.FM.L.P.61
325 533 000

EDIZIOdue colore
Poussoirs UNI 5 V DC

Appareils montés

Système modul.

	Encastré	Apparent	Composants
	FMI Blanc+couleur	FX.39 Blanc+couleur	FM Blanc+couleur F Blanc+couleur
EDIZIOdue colore ■ Poussoir UNI ■ Sériel, avec protocole ■ 5 V DC ■ Con- necteur enfichable			
Sans LED ■ Touche triple ■ Commande à 1 touche		3923-1.FX.54.61 203 304 000	3923-1.FM.61 325 504 000
Avec LED rouge, vert, bleu ■ Touche triple ■ Commande à 1 touche			
		3923-1.FX.54.L.61 203 314 000	3923-1.FM.L.61 325 514 000
Sans LED ■ Avec étiquette en papier ■ Touche triple ■ Commande à 1 touche			
		3923-1.FX.54.P.61 203 324 000	3923-1.FM.P.61 325 524 000
Avec LED rouge, vert, bleu ■ Avec éti- quette en papier ■ Touche triple ■ Com- mande à 1 touche			
		3923-1.FX.54.L.P.61 203 334 000	3923-1.FM.L.P.61 325 534 000
Sans LED ■ Touche triple ■ Commande à 2 touches			
		3923-2.FX.54.61 203 305 000	3923-2.FM.61 325 505 000
Avec LED rouge, vert, bleu ■ Touche triple ■ Commande à 2 touches			
		3923-2.FX.54.L.61 203 315 000	3923-2.FM.L.61 325 515 000
Sans LED ■ Avec étiquette en papier ■ Touche triple ■ Commande à 2 touches			
		3923-2.FX.54.P.61 203 325 000	3923-2.FM.P.61 325 525 000
Avec LED rouge, vert, bleu ■ Avec éti- quette en papier ■ Touche triple ■ Com- mande à 2 touches			
		3923-2.FX.54.L.P.61 203 335 000	3923-2.FM.L.P.61 325 535 000

EDIZIOdue colore
Poussoirs UNI 5 V DC

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

EDIZIOdue colore ■ Poussoir UNI ■
Sériel, avec protocole ■ 5 V DC ■ Con-
necteur enfichable

Sans LED ■ Touche quadruple ■ Com-
mande à 1 touche



3924-1.FX.54.61
203 306 000

3924-1.FM.61
325 506 000

Avec LED rouge, vert, bleu ■ Touche
quadruple ■ Commande à 1 touche



3924-1.FX.54.L.61
203 316 000

3924-1.FM.L.61
325 516 000

Sans LED ■ Avec étiquette en papier ■
Touche quadruple ■ Commande à
1 touche



3924-1.FX.54.P.61
203 326 000

3924-1.FM.P.61
325 526 000

Avec LED rouge, vert, bleu ■ Avec éti-
quette en papier ■ Touche quadruple ■
Commande à 1 touche



3924-1.FX.54.L.P.61
203 336 000

3924-1.FM.L.P.61
325 536 000

Sans LED ■ Touche quadruple ■ Com-
mande à 2 touches



3924-2.FX.54.61
203 307 000

3924-2.FM.61
325 507 000

Avec LED rouge, vert, bleu ■ Touche
quadruple ■ Commande à 2 touches



3924-2.FX.54.L.61
203 317 000

3924-2.FM.L.61
325 517 000

Sans LED ■ Avec étiquette en papier ■
Touche quadruple ■ Commande à
2 touches



3924-2.FX.54.P.61
203 327 000

3924-2.FM.P.61
325 527 000

Avec LED rouge, vert, bleu ■ Avec éti-
quette en papier ■ Touche quadruple ■



3924-2.FX.54.L.P.61
203 337 000

3924-2.FM.L.P.61
325 537 000

EDIZIOdue colore
Poussoirs UNI 5 V DC

Appareils montés

Système modul.

	Encastré	Apparent	Composants
	FMI Blanc+couleur	FX.39 Blanc+couleur	FM Blanc+couleur F Blanc+couleur
EDIZIOdue colore ■ Poussoir UNI ■ Sériel, avec protocole ■ 5 V DC ■ Con- necteur enfichable			
Sans LED ■ Touche sextuple ■ Com- mande à 1 touche		3926-1.FX.54.61 203 308 000	3926-1.FM.61 325 508 000
Avec LED rouge, vert, bleu ■ Touche sextuple ■ Commande à 1 touche			
		3926-1.FX.54.L.61 203 318 000	3926-1.FM.L.61 325 518 000
Sans LED ■ Avec étiquette en papier ■ Touche sextuple ■ Commande à 1 touche			
		3926-1.FX.54.P.61 203 328 000	3926-1.FM.P.61 325 528 000
Avec LED rouge, vert, bleu ■ Avec éti- quette en papier ■ Touche sextuple ■ Commande à 1 touche			
		3926-1.FX.54.L.P.61 203 338 000	3926-1.FM.L.P.61 325 538 000
Sans LED ■ Touche octuple ■ Comman- de à 1 touche			
		3928-1.FX.54.61 203 309 000	3928-1.FM.61 325 509 000
Avec LED rouge, vert, bleu ■ Touche octuple ■ Commande à 1 touche			
		3928-1.FX.54.L.61 203 319 000	3928-1.FM.L.61 325 519 000
Sans LED ■ Avec étiquette en papier ■ Touche octuple ■ Commande à 1 touche			
		3928-1.FX.54.P.61 203 329 000	3928-1.FM.P.61 325 529 000
Avec LED rouge, vert, bleu ■ Avec éti- quette en papier ■ Touche octuple ■ Commande à 1 touche			
		3928-1.FX.54.L.P.61 203 339 000	3928-1.FM.L.P.61 325 539 000

EDIZIO due colore
DéTECTEURS de mouvement pirios
180

Appareils montés

Encastré

FMI
Blanc+couleur

Apparent

FX.39
Blanc+couleur

Système modul.

Composants

FM
Blanc+couleur

F
Blanc+couleur

**Détecteur de mouvement pirios
180 UNI** ■ Appareil universel ■ Pour
systèmes universels ouverts ■ 12-
48 V DC / 12-36 V AC ■ Contacts sans
potentiel pour sortie éclairage et ent-
rée poussoir ■ Seuil de luminosité /
sensibilité / temporisation réglable ■
Fonction d'impulsion ■ Entrée de pous-
soir ■ Angle de détection 180/90° ■
Hauteur de montage 1,1 m, champ de
détection tangentiel 12 m ■ FX.39: Hau-
teur 55 mm ■ FM: Profondeur 23 mm



44180.UNI.FX.39.61
535 080 000



44180.UNI.FM.61
535 282 000

EDIZIO
due
prestige
Cadres

Système modulaire
Cadres en matériau original

	verre indigo Cadre supplémentaire blanc	verre ornement Cadre supplémentaire blanc	aluminium blanc Cadre supplémentaire blanc	marbre blanc Cadre supplémentaire blanc	glace satin Cadre supplémentaire blanc	ardoise Cadre supplémentaire noir	fibrociment Cadre supplémentaire noir
94 x 94 mm	 2811.FMI.1D 334 110 470	 2811.FMI.1F 334 110 430	 2811.FMI.0D 334 110 220	 2811.FMI.2B 334 110 610	 2811.FMI.1G 334 110 490	 2811.FMI.2A 334 110 650	 2811.FMI.2C 334 110 600
Installation hori- zontal ou vertical							
154 x 94 mm	2812.FMI.1D 334 210 470	2812.FMI.1F 334 210 430	2812.FMI.0D 334 210 220	2812.FMI.2B 334 210 610	2812.FMI.1G 334 210 490	2812.FMI.2A 334 210 650	2812.FMI.2C 334 210 600
Montage horizontal							
94 x 154 mm							
Installation hori- zontal ou vertical							
214 x 94 mm	2813.FMI.1D 334 310 470	2813.FMI.1F 334 310 430	2813.FMI.0D 334 310 220	2813.FMI.2B 334 310 610	2813.FMI.1G 334 310 490	2813.FMI.2A 334 310 650	2813.FMI.2C 334 310 600
Montage horizontal							
94 x 214 mm							
Installation hori- zontal ou vertical							
274 x 94 mm	2814.FMI.1D 334 410 470	2814.FMI.1F 334 410 430	2814.FMI.0D 334 410 220	2814.FMI.2B 334 410 610	2814.FMI.1G 334 410 490	2814.FMI.2A 334 410 650	2814.FMI.2C 334 410 600
Montage horizontal							
94 x 274 mm							
Installation hori- zontal ou vertical							
154 x 154 mm	2812-2.FMI.1D 334 220 470	2812-2.FMI.1F 334 220 430	2812-2.FMI.0D 334 220 220	2812-2.FMI.2B 334 220 610	2812-2.FMI.1G 334 220 490	2812-2.FMI.2A 334 220 650	2812-2.FMI.2C 334 220 600
Installation hori- zontal ou vertical							
214 x 154 mm	2813-2.FMI.1D 334 320 470	2813-2.FMI.1F 334 320 430	2813-2.FMI.0D 334 320 220	2813-2.FMI.2B 334 320 610	2813-2.FMI.1G 334 320 490	2813-2.FMI.2A 334 320 650	2813-2.FMI.2C 334 320 600
Montage horizontal							
154 x 214 mm							
Installation hori- zontal ou vertical							
274 x 154 mm	2814-2.FMI.1D 334 420 470	2814-2.FMI.1F 334 420 430	2814-2.FMI.0D 334 420 220		2814-2.FMI.1G 334 420 490	2814-2.FMI.2A 334 420 650	2814-2.FMI.2C 334 420 600

chêne relief Cadre supplémentaire blanc	laiton champagne Cadre supplémentaire noir	l'or noir poli Cadre supplémentaire noir	verre blanc Cadre supplémentaire blanc	aluminium Cadre supplémentaire blanc	acier chromé poncé Cadre supplémentaire blanc	acier chromé poli Cadre supplémentaire blanc	verre noir Cadre supplémentaire noir
							
2811.FMI.2D 334 110 660	2811.FMI.OK 334 110 260	2811.FMI.OJ 334 110 210	2811.FMI.1C 334 110 400	2811.FMI.0C 334 110 230	2811.FMI.OA 334 110 200	2811.FMI.0G 334 110 290	2811.FMI.1E 334 110 450
							
2812.FMI.2D 334 210 660	2812.FMI.OK 334 210 260	2812.FMI.OJ 334 210 210	2812.FMI.1C 334 210 400	2812.FMI.0C 334 210 230	2812.FMI.OA 334 210 200	2812.FMI.0G 334 210 290	2812.FMI.1E 334 210 450
							
2811-2.FMI.2D 334 120 660	2811-2.FMI.OK 334 120 260				2811-2.FMI.OA 334 120 200		
							
2813.FMI.2D 334 310 660	2813.FMI.OK 334 310 260	2813.FMI.OJ 334 310 210	2813.FMI.1C 334 310 400	2813.FMI.0C 334 310 230	2813.FMI.OA 334 310 200	2813.FMI.0G 334 310 290	2813.FMI.1E 334 310 450
							
2811-3.FMI.2D 334 130 660	2811-3.FMI.OK 334 130 260				2811-3.FMI.OA 334 130 200		
							
2814.FMI.2D 334 410 660	2814.FMI.OK 334 410 260	2814.FMI.OJ 334 410 210	2814.FMI.1C 334 410 400	2814.FMI.0C 334 410 230	2814.FMI.OA 334 410 200	2814.FMI.0G 334 410 290	2814.FMI.1E 334 410 450
							
2811-4.FMI.2D 334 140 660	2811-4.FMI.OK 334 140 260				2811-4.FMI.OA 334 140 200		
							
2812-2.FMI.2D 334 220 660	2812-2.FMI.OK 334 220 260	2812-2.FMI.OJ 334 220 210	2812-2.FMI.1C 334 220 400	2812-2.FMI.0C 334 220 230	2812-2.FMI.OA 334 220 200	2812-2.FMI.0G 334 220 290	2812-2.FMI.1E 334 220 450
							
2813-2.FMI.2D 334 320 660	2813-2.FMI.OK 334 320 260	2813-2.FMI.OJ 334 320 210	2813-2.FMI.1C 334 320 400	2813-2.FMI.0C 334 320 230	2813-2.FMI.OA 334 320 200	2813-2.FMI.0G 334 320 290	2813-2.FMI.1E 334 320 450
							
2812-3.FMI.2D 334 230 660	2812-3.FMI.OK 334 230 260				2812-3.FMI.OA 334 230 200		
							
2814-2.FMI.2D 334 420 660	2814-2.FMI.OK 334 420 260	2814-2.FMI.OJ 334 420 210	2814-2.FMI.1C 334 420 400	2814-2.FMI.0C 334 420 230	2814-2.FMI.OA 334 420 200	2814-2.FMI.0G 334 420 290	2814-2.FMI.1E 334 420 450

**EDIZIOdue
prestige
Cadres**

**Système modulaire
Cadres en matériau original**

verre indigo
Cadre supplémentaire
blanc

verre ornement
Cadre supplémentaire
blanc

aluminium blanc
Cadre supplémentaire
blanc

marbre blanc
Cadre supplémentaire
blanc

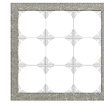
glace satin
Cadre supplémentaire
blanc

ardoise
Cadre supplémentaire
noir

fibrociment
Cadre supplémentaire
noir

Montage
horizontal

154 x 274 mm



214 x 214 mm

2813-3.FMI.1D
334 330 470

2813-3.FMI.1F
334 330 430

2813-3.FMI.0D
334 330 220

2813-3.FMI.1G
334 330 490

2813-3.FMI.2A
334 330 650

2813-3.FMI.2C
334 330 600

Installation hori-
zontal ou vertical

274 x 214 mm

2814-3.FMI.1D
334 430 470

2814-3.FMI.1F
334 430 430

2814-3.FMI.0D
334 430 220

2814-3.FMI.1G
334 430 490

2814-3.FMI.2A
334 430 650

2814-3.FMI.2C
334 430 600

Montage
horizontal

214 x 274 mm

Remplacement:
28xx.GMI.A.1C

**EDIZIOdue elegance
Cadres supplémentaire
EDIZIOdue prestige**

**Système modulaire
Cadres supplémentaire**

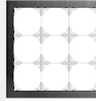
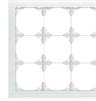
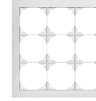
Blanc

Noir



Cadre supplémentaire ■ Pour cadre de
recouvrement EDIZIOdue prestige

1 x 1	928-PRESTIGE.1X1.61 334 119 000	928-PRESTIGE.1X1.60 334 119 050
2 x1, 1x 2	928-PRESTIGE.2X1.61 334 219 000	928-PRESTIGE.2X1.60 334 219 050
3 x 1, 1 x 3	928-PRESTIGE.3X1.61 334 319 000	928-PRESTIGE.3X1.60 334 319 050
4 x 1, 1 x 4	928-PRESTIGE.4X1.61 334 419 000	928-PRESTIGE.4X1.60 334 419 050
2 x 2	928-PRESTIGE.2X2.61 334 229 000	928-PRESTIGE.2X2.60 334 229 050
3 x 2, 2 x 3	928-PRESTIGE.3X2.61 334 329 000	928-PRESTIGE.3X2.60 334 329 050
4 x 2, 2 x 4	928-PRESTIGE.4X2.61 334 429 000	928-PRESTIGE.4X2.60 334 429 050
3 x 3	928-PRESTIGE.3X3.61 334 339 000	928-PRESTIGE.3X3.60 334 339 050
4 x 3, 3 x 4	928-PRESTIGE.4X3.61 334 439 000	928-PRESTIGE.4X3.60 334 439 050

chêne relief Cadre supplémentaire blanc	laiton champagne Cadre supplémentaire noir	l'or noir poli Cadre supplémentaire noir	verre blanc Cadre supplémentaire blanc	aluminium Cadre supplémentaire blanc	acier chromé poncé Cadre supplémentaire blanc	acier chromé poli Cadre supplémentaire blanc	verre noir Cadre supplémentaire noir
							
2812-4.FMI.2D 334 240 660	2812-4.FMI.OK 334 240 260				2812-4.FMI.OA 334 240 200		
							
2813-3.FMI.2D 334 330 660	2813-3.FMI.OK 334 330 260	2813-3.FMI.OJ 334 330 210	2813-3.FMI.1C 334 330 400	2813-3.FMI.0C 334 330 230	2813-3.FMI.OA 334 330 200	2813-3.FMI.0G 334 330 290	2813-3.FMI.1E 334 330 450
							
2814-3.FMI.2D 334 430 660	2814-3.FMI.OK 334 430 260	2814-3.FMI.OJ 334 430 210	2814-3.FMI.1C 334 430 400	2814-3.FMI.0C 334 430 230	2814-3.FMI.OA 334 430 200	2814-3.FMI.0G 334 430 290	2814-3.FMI.1E 334 430 450
							
2813-4.FMI.2D 334 340 660	2813-4.FMI.OK 334 340 260				2813-4.FMI.OA 334 340 200		
	Remplacement: 28xx.GMI.A.OK		Remplacement: 28xx.GMI.A.1C		Remplacement: 28xx.GMI.A.OA	Remplacement: 28xx.GMI.A.0G	Remplacement: 28xx.GMI.A.1E

EDIZIOdue elegance
Éléments de recouvrement

Système modulaire
Pièces détachées

Pour poussoir simple Pour poussoir double, vertical Pour poussoir quadruple Pour poussoir double RTH



Set de recouvrement EDIZIOdue elegance

Plaque frontale aluminium affiné: arctic ■ Touche: marbre blanc ■ Sans inscription

920-4801.F.2B.91 378 772 010	920-4802-V.F.2B.91 378 773 010	920-4804.F.2B.91 378 774 010	920-4872.F.2B.91 378 775 010
--	--	--	--

Plaque frontale aluminium affiné: mocca effect ■ Touche: or noir poli ■ Sans inscription

920-4801.F.0J.99 378 772 090	920-4802-V.F.0J.99 378 773 090	920-4804.F.0J.99 378 774 090	920-4872.F.0J.99 378 775 090
--	--	--	--

EDIZIOdue elegance
Éléments de recouvrement

Système modulaire
Pièces détachées

Sans symbole Avec symbole + (plus) Avec symbole - (moins)

	Sans symbole	Avec symbole + (plus)	Avec symbole - (moins)
Touche EDIZIOdue elegance			
marbre blanc	915-4800.SL.2B 378 767 610	915-4800.SL-1403.2B 378 770 610	915-4800.SL-1404.2B 378 771 610
nickel noir poli	915-4800.SL.0J 378 767 210	915-4800.SL-1403.0J 378 770 210	915-4800.SL-1404.0J 378 771 210

STANDARDdue
Interrupteurs à poussoir

Appareils montés

Encastré
QMI
Blanc+noir

Apparent
QX.54
Blanc+noir

QX.CO.54
Blanc+noir

Système modulaire

Composants

QM
Blanc+noir

Q
Blanc+noir

Interrupteur à poussoir ■ Non lumineux ■ 16 A, 230 V AC ■ Avec bornes enfichables ■ Charge LED max: 200 W ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm ■ QX.54: Hauteur 58 mm



Inverseur ■ 3/1 L ■ Illuminable avec LED et bouton-poussoir avec lentille

7563.QX.54.61
226 001 100

7563.QX.CO.54.61
226 001 200

7563.QM.61
226 003 100

Inverseur ■ 3/2 L ■ Illuminable avec LED et bouton-poussoir avec lentille

7569.QX.54.61
226 011 100

7569.QX.CO.54.61
226 011 200

7569.QM.61
226 013 100

Permutateur ■ 6/1 L ■ Illuminable avec LED et bouton-poussoir avec lentille

7566.QX.54.61
226 021 100

7566.QX.CO.54.61
226 021 200

7566.QM.61
226 023 100

Interrupteur à poussoir double ■ Non lumineux ■ 16 A, 230 V AC ■ Avec bornes enfichables ■ Charge LED max: 200 W ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm ■ QX.54: Hauteur 58 mm



Série, inverseur-inverseur ■ 1/3+3/1 L ■ Pour schéma 3+3 enlever le connecteur standard

7561.QX.54.61
226 031 100

7561.QX.CO.54.61
226 031 200

7561.QM.61
226 033 100

Interrupteur à poussoir ■ Lumineux ■ Avec lentille frontale ■ 16 A, 230 V AC ■ Avec bornes enfichables ■ Charge LED max: 200 W ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm ■ QX.54: Hauteur 58 mm



Inverseur ■ 3/1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation

7563.LS.QX.54.L.61.34
227 001 100

7563.LS.QX.CO.54.L.61.34
227 001 200

7563.LS.QM.L.61.34
227 003 100

Inverseur ■ 3/1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation ou de contrôle

7563.KS.QX.54.L.61.34
227 101 100

7563.KS.QX.CO.54.L.61.34
227 101 200

7563.KS.QM.L.61.34
227 103 100

Inverseur ■ 3/2 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation

7569.LS.QX.54.L.61.34
227 011 100

7569.LS.QX.CO.54.L.61.34
227 011 200

7569.LS.QM.L.61.34
227 013 100

Inverseur ■ 3/2 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation ou de contrôle

7569.KS.QX.54.L.61.34
227 111 100

7569.KS.QX.CO.54.L.61.34
227 111 200

7569.KS.QM.L.61.34
227 113 100

Permutateur ■ 6/1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation

7566.LS.QX.54.L.61.34
227 021 100

7566.LS.QX.CO.54.L.61.34
227 021 200

7566.LS.QM.L.61.34
227 023 100

Permutateur ■ 6/1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation ou de contrôle

7566.KS.QX.54.L.61.34
227 121 100

7566.KS.QX.CO.54.L.61.34
227 121 200

7566.KS.QM.L.61.34
227 123 100

Interrupteur à poussoir pour lumière et ventilateur ■ 16 A, 230 V AC ■ Avec bornes enfichables ■ Charge LED max: 200 W ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm ■ QX.54: Hauteur 58 mm ■ QM: Profondeur 27 mm



Inversion/inversion ■ 3/3/1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage de contrôle pour ventilateur

756363.KS.QX.54.61.34
227 131 100

756363.KS.QX.CO.54.61.34
227 131 200

756363.KS.QM.61.34
227 133 100

Mécanismes

BSM BSE

Set de recouvrementQMI Q
Blanc+noir Blanc+noir

920-7560.QMI.61	920-7560.Q.61
378 222 100	378 220 100

920-7560.QMI.61	920-7560.Q.61
378 222 100	378 220 100

920-7560.QMI.61	920-7560.Q.61
378 222 100	378 220 100



920-7561.QMI.61	920-7561.Q.61
378 225 100	378 224 100



920-7560.QMI.FL.61	920-7560.Q.FL.61
378 223 100	378 221 100

920-7560.QMI.FL.61	920-7560.Q.FL.61
378 223 100	378 221 100

920-7560.QMI.FL.61	920-7560.Q.FL.61
378 223 100	378 221 100

920-7560.QMI.FL.61	920-7560.Q.FL.61
378 223 100	378 221 100

920-7560.QMI.FL.61	920-7560.Q.FL.61
378 223 100	378 221 100

920-7560.QMI.FL.61	920-7560.Q.FL.61
378 223 100	378 221 100



920-756363.QMI.FL.61	920-756363.Q.FL.61
378 227 100	378 226 100

STANDARDdue
Contacts à poussoir

Appareils montés

Encastré

QMI
Blanc+noir

Apparent

QX.54
Blanc+noir

QX.CO.54
Blanc+noir

Système modulaire

Composants

QM
Blanc+noir

Q
Blanc+noir

Contact à poussoir ■ Non lumineux ■
16 A, 230 V AC ■ Avec bornes enfichables ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm ■ QX.54: Hauteur 58 mm



Fermeture-ouverture ■ 1 L ■ Illuminable avec LED et bouton-poussoir avec lentille

7563.AR.QX.54.61
554 001 100

7563.AR.QX.CO.54.61
554 001 200

7563.AR.QM.61
554 003 100

Fermeture-ouverture ■ 2 L ■ Illuminable avec LED et bouton-poussoir avec lentille

7569.AR.QX.54.61
554 041 100

7569.AR.QX.CO.54.61
554 041 200

7569.AR.QM.61
554 043 100

Contact à poussoir/interrupteur à poussoir ■ Non lumineux ■ 16 A,
230 V AC ■ Avec bornes enfichables ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm ■ QX.54: Hauteur 58 mm



Fermeture-ouverture + inverseur ■ 3/1 L

7563.AR63.QX.54.61
226 041 100

7563.AR63.QX.CO.54.61
226 041 200

7563.AR63.QM.61
226 043 100

Contact à poussoir double ■ Non lumineux ■ 16 A,
230 V AC ■ Avec bornes enfichables ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm ■ QX.54: Hauteur 58 mm ■ QM: Profondeur 27 mm



Fermeture-ouverture ■ 2 x 1 L

7563.AR63AR.QX.54.61
554 011 100

7563.AR63AR.QX.CO.54.61
554 011 200

7563.AR63AR.QM.61
554 013 100

Contact à poussoir ■ Lumineux ■ Avec lentille frontale ■ 16 A,
230 V AC ■ Avec bornes enfichables ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm ■ QX.54: Hauteur 58 mm



Fermeture-ouverture ■ 1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation

7563.ARL.QX.54.L.61.34
554 031 100

7563.ARL.QX.CO.54.L.61.34
554 031 200

7563.ARL.QM.L.61.34
554 033 100

Fermeture-ouverture ■ 1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation ou de contrôle

7563.ARK.QX.54.L.61.34
554 021 100

7563.ARK.QX.CO.54.L.61.34
554 021 200

7563.ARK.QM.L.61.34
554 023 100

Mécanismes

BSM BSE

Set de recouvrementQMI Q
Blanc+noir Blanc+noir**920-7560.QMI.61**
378 222 100**920-7560.Q.61**
378 220 100**920-7560.QMI.61**
378 222 100**920-7560.Q.61**
378 220 100**920-7561.QMI.61**
378 225 100**920-7561.Q.61**
378 224 100**920-7561.QMI.61**
378 225 100**920-7561.Q.61**
378 224 100**920-7560.QMI.FL.61**
378 223 100**920-7560.Q.FL.61**
378 221 100**920-7560.QMI.FL.61**
378 223 100**920-7560.Q.FL.61**
378 221 100

STANDARDdue

Petites combinaisons interrupteur à poussoir, prise type 13

Appareils montés

Encastré

QMI
Blanc+noir

Apparent

QX.54
Blanc+noir

QX.CO.54
Blanc+noir

Système modul.

Composants

QM
Blanc+noir

Q
Blanc+noir

Petite combinaison ■ Non lumineux ■

Avec interrupteur à poussoir et prise type 13 ■ 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ Charge LED max: 100 W ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ QX.54: Hauteur 58 mm ■ QM: Profondeur 40 mm



Inverseur ■ 3/1 L ■ Illuminable avec LED et bouton-poussoir avec lentille

87063.QX.54.61
755 021 100

87063.QX.CO.54.61
755 021 200

87063.QM.61
755 023 100

Permutateur ■ 6/1 L ■ Illuminable avec LED et bouton-poussoir avec lentille

87066.QX.54.61
755 051 100

87066.QX.CO.54.61
755 051 200

87066.QM.61
755 053 100

Petite combinaison ■ Non lumineux ■

Avec interrupteur à poussoir double et prise type 13 ■ 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ Charge LED max: 100 W ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ QX.54: Hauteur 58 mm ■ QM: Profondeur 40 mm



Série, inverseur-inverseur ■ 1/3+3/1 L ■ Pour schéma 3+3 enlever le connecteur standard

87061.QX.54.61
755 001 100

87061.QX.CO.54.61
755 001 200

87061.QM.61
755 003 100

Petite combinaison ■ Lumineux ■ Avec

lentille frontale ■ Avec interrupteur à poussoir et prise type 13 ■ 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ Charge LED max: 100 W ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ QX.54: Hauteur 58 mm ■ QM: Profondeur 40 mm



Inverseur ■ 3/1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation

87063.LS.QX.54.L.61.34
755 041 100

87063.LS.QX.CO.54.L.61.34
755 041 200

87063.LS.QM.L.61.34
755 043 100

Inverseur ■ 3/1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage de contrôle

87063.KS.QX.54.L.61.34
755 031 100

87063.KS.QX.CO.54.L.61.34
755 031 200

87063.KS.QM.L.61.34
755 033 100

Permutateur ■ 6/1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation

87066.LS.QX.54.L.61.34
755 071 100

87066.LS.QX.CO.54.L.61.34
755 071 200

87066.LS.QM.L.61.34
755 073 100

Permutateur ■ 6/1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage de contrôle

87066.KS.QX.54.L.61.34
755 061 100

87066.KS.QX.CO.54.L.61.34
755 061 200

87066.KS.QM.L.61.34
755 063 100

Mécanismes

BSM BSE

Set de recouvrementQMI Q
Blanc+noir Blanc+noir

920-87060.QMI.61	920-87060.Q.61
378 240 100	378 238 100

920-87060.QMI.61	920-87060.Q.61
378 240 100	378 238 100



920-87061.QMI.61	920-87061.Q.61
378 243 100	378 242 100



920-87060.QMI.FL.61	920-87060.Q.FL.61
378 241 100	378 239 100

920-87060.QMI.FL.61	920-87060.Q.FL.61
378 241 100	378 239 100

920-87060.QMI.FL.61	920-87060.Q.FL.61
378 241 100	378 239 100

920-87060.QMI.FL.61	920-87060.Q.FL.61
378 241 100	378 239 100

STANDARDdue**Petites combinaisons contact à poussoir, prise type 13****Appareils montés****Encastré**QMI
Blanc+noir**Apparent**QX.54
Blanc+noirQX.CO.54
Blanc+noir**Système modulaire****Composants**QM
Blanc+noirQ
Blanc+noir**Petite combinaison ■ Non lumineux ■**

Avec contact à poussoir et prise type 13 ■ 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ QX.54: Hauteur 58 mm ■ QM: Profondeur 40 mm



Fermeture-ouverture ■ 1 L ■ Illuminable avec LED et bouton-poussoir avec lentille

87063.AR.QX.54.61
755 161 10087063.AR.QX.CO.54.61
755 161 20087063.AR.QM.61
755 163 100**Petite combinaison ■ Non lumineux ■**

Avec contact à poussoir, interrupteur à poussoir et prise type 13 ■ 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ QX.54: Hauteur 58 mm ■ QM: Profondeur 40 mm



Fermeture-ouverture + inverseur ■ 3/1 L

87063.AR63.QX.54.61
755 011 10087063.AR63.QX.CO.54.61
755 011 20087063.AR63.QM.61
755 013 100**Petite combinaison ■ Non lumineux ■**

Avec contact à poussoir double et prise type 13 ■ 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ QX.54: Hauteur 58 mm ■ QM: Profondeur 40 mm



Fermeture-ouverture ■ 2 x 1 L

87063.AR63AR.QX.54.61
755 171 10087063.AR63AR.QX.CO.54.61
755 171 20087063.AR63AR.
QM.61
755 173 100**Petite combinaison ■ Lumineux ■ Avec****lentille frontale** ■ Avec contact à poussoir et prise type 13 ■ 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ QX.54: Hauteur 58 mm ■ QM: Profondeur 40 mm

Fermeture-ouverture ■ 1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation

87063.ARL.QX.54.L.61.34
755 191 10087063.ARL.QX.CO.54.L.61.34
755 191 20087063.ARL.QM.L.61.34
755 193 100

Fermeture-ouverture ■ 1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation ou de contrôle

87063.ARK.QX.54.L.61.34
755 181 10087063.ARK.QX.CO.54.L.61.34
755 181 20087063.ARK.QM.L.61.34
755 183 100

Mécanismes

BSM

BSE

Set de recouvrement

QMI

Blanc+noir

Q

Blanc+noir

**920-87060.QMI.61**
378 240 100**920-87060.Q.61**
378 238 100**920-87061.QMI.61**
378 243 100**920-87061.Q.61**
378 242 100**920-87061.QMI.61**
378 243 100**920-87061.Q.61**
378 242 100**920-87060.QMI.FL.61**
378 241 100**920-87060.Q.FL.61**
378 239 100**920-87060.QMI.FL.61**
378 241 100**920-87060.Q.FL.61**
378 239 100

STANDARDdue

Petites combinaisons interrupteur à poussoir, prise type 23

Appareils montés

Encastré

QMI
Blanc+noir

Apparent

QX.54
Blanc+noir

QX.CO.54
Blanc+noir

Système modulaire

Composants

QM
Blanc+noir

Q
Blanc+noir

Petite combinaison ■ Non lumineux ■

Avec interrupteur à poussoir et prise type 23 ■ 16 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ Charge LED max: 200 W ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ QX.54: Hauteur 58 mm ■ QM: Profondeur 40 mm



Inverseur ■ 3/1 L ■ Illuminable avec LED et bouton-poussoir avec lentille

87163.QX.54.61
755 101 100

87163.QX.CO.54.61
755 101 200

87163.QM.61
755 103 100

Permutateur ■ 6/1 L ■ Illuminable avec LED et bouton-poussoir avec lentille

87166.QX.54.61
755 131 100

87166.QX.CO.54.61
755 131 200

87166.QM.61
755 133 100

Petite combinaison ■ Non lumineux ■

Avec interrupteur à poussoir double et prise type 23 ■ 16 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ Charge LED max: 200 W ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ QX.54: Hauteur 58 mm ■ QM: Profondeur 40 mm



Série, inverseur-inverseur ■ 1/3+3/1 L ■ Pour schéma 3+3 enlever le connecteur standard

87161.QX.54.61
755 081 100

87161.QX.CO.54.61
755 081 200

87161.QM.61
755 083 100

Petite combinaison ■ Lumineux ■ Avec

lentille frontale ■ Avec interrupteur à poussoir et prise type 23 ■ 16 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ Charge LED max: 200 W ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ QX.54: Hauteur 58 mm ■ QM: Profondeur 40 mm



Inverseur ■ 3/1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation

87163.LS.QX.54.L.61.34
755 121 100

87163.LS.QX.CO.54.L.61.34
755 121 200

87163.LS.QM.L.61.34
755 123 100

Inverseur ■ 3/1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage de contrôle

87163.KS.QX.54.L.61.34
755 111 100

87163.KS.QX.CO.54.L.61.34
755 111 200

87163.KS.QM.L.61.34
755 113 100

Permutateur ■ 6/1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation

87166.LS.QX.54.L.61.34
755 151 100

87166.LS.QX.CO.54.L.61.34
755 151 200

87166.LS.QM.L.61.34
755 153 100

Permutateur ■ 6/1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage de contrôle

87166.KS.QX.54.L.61.34
755 141 100

87166.KS.QX.CO.54.L.61.34
755 141 200

87166.KS.QM.L.61.34
755 143 100

Mécanismes

BSM BSE

Set de recouvrementQMI Q
Blanc+noir Blanc+noir

920-87160.QMI.61 **920-87160.Q.61**
378 248 100 378 246 100**920-87160.QMI.61** **920-87160.Q.61**
378 248 100 378 246 100

920-87161.QMI.61 **920-87161.Q.61**
378 251 100 378 250 100

920-87160.QMI.FL.61 **920-87160.Q.FL.61**
378 249 100 378 247 100**920-87160.QMI.FL.61** **920-87160.Q.FL.61**
378 249 100 378 247 100**920-87160.QMI.FL.61** **920-87160.Q.FL.61**
378 249 100 378 247 100**920-87160.QMI.FL.61** **920-87160.Q.FL.61**
378 249 100 378 247 100

STANDARDdue**Petites combinaisons contact à poussoir, prise type 23****Appareils montés****Encastré**QMI
Blanc+noir**Apparent**QX.54
Blanc+noirQX.CO.54
Blanc+noir**Système modulaire****Composants**QM
Blanc+noirQ
Blanc+noir**Petite combinaison ■ Non lumineux ■**

Avec contact à poussoir et prise type 23 ■ 16 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ QX.54: Hauteur 58 mm ■ QM: Profondeur 40 mm



Fermeture-ouverture ■ 1 L ■ Illuminable avec LED et bouton-poussoir avec lentille

87163.AR.QX.54.61
755 201 10087163.AR.QX.CO.54.61
755 201 20087163.AR.QM.61
755 203 100**Petite combinaison ■ Non lumineux ■**

Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ 16 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ Avec contact à poussoir, interrupteur à poussoir et prise type 23 ■ QX.54: Hauteur 58 mm ■ QM: Profondeur 40 mm



Fermeture-ouverture + inverseur ■ 3/1 L

87163.AR63.QX.54.61
755 091 10087163.AR63.QX.CO.54.61
755 091 20087163.AR63.QM.61
755 093 100**Petite combinaison ■ Non lumineux ■**

Avec contact à poussoir double et prise type 23 ■ 16 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ QX.54: Hauteur 58 mm ■ QM: Profondeur 40 mm



Fermeture-ouverture ■ 2 x 1 L

87163.AR63AR.QX.54.61
755 211 10087163.AR63AR.QX.CO.54.61
755 211 20087163.AR63AR.QM.61
755 213 100

Mécanismes

BSM

BSE

Set de recouvrement

QMI

Blanc+noir

Q

Blanc+noir



920-87160.QMI.61
378 248 100**920-87160.Q.61**
378 246 100

920-87161.QMI.61
378 251 100**920-87161.Q.61**
378 250 100

920-87161.QMI.61
378 251 100**920-87161.Q.61**
378 250 100

STANDARDdue
Interrupteurs pour stores

Appareils montés

Encastré

QMI
Blanc+noir

Apparent

QX.54
Blanc+noir

QX.CO.54
Blanc+noir

Système modulaire

Composants

QM
Blanc+noir

Q
Blanc+noir

Interrupteur pour stores 1 canal ■ 10 A, 250 V AC ■ Avec 2 touches ■ Avec bornes enfichables ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm ■ QX.54: Hauteur 58 mm



7592.AV.QX.54.61
546 111 100

7592.AV.QX.CO.54.61
546 111 200

7592.AV.QM.61
546 113 100

Interrupteur pour stores 2 canaux ■ 10 A, 250 V AC ■ Avec 4 touches ■ Avec bornes enfichables ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm ■ QX.54: Hauteur 58 mm



7594.AV.QX.54.61
546 121 100

7594.AV.QX.CO.54.61
546 121 200

7594.AV.QM.61
546 123 100

STANDARDdue
Contact pour stores

Appareils montés

Encastré

QMI
Blanc+noir

Apparent

QX.54
Blanc+noir

QX.CO.54
Blanc+noir

Système modulaire

Composants

QM
Blanc+noir

Q
Blanc+noir

Contact pour stores 1 canal ■ 10 A, 250 V AC ■ Avec 2 touches ■ Avec bornes enfichables ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm ■ QX.54: Hauteur 58 mm



7592.A.QX.54.61
546 011 100

7592.A.QX.CO.54.61
546 011 200

7592.A.QM.61
546 013 100

Contact pour stores 2 canaux ■ 10 A, 250 V AC ■ Avec 4 touches ■ Avec bornes enfichables ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm ■ QX.54: Hauteur 58 mm



7594.A.QX.54.61
546 021 100

7594.A.QX.CO.54.61
546 021 200

7594.A.QM.61
546 023 100

Mécanismes		Set de recouvrement	
BSM	BSE	QMI Blanc+noir	Q Blanc+noir



920-7592.QMI.61 378 231 100	920-7592.Q.61 378 230 100
---------------------------------------	-------------------------------------



920-7594.QMI.61 378 233 100	920-7594.Q.61 378 232 100
---------------------------------------	-------------------------------------

Mécanismes		Set de recouvrement	
BSM	BSE	QMI Blanc+noir	Q Blanc+noir



920-7592.QMI.61 378 231 100	920-7592.Q.61 378 230 100
---------------------------------------	-------------------------------------



920-7594.QMI.61 378 233 100	920-7594.Q.61 378 232 100
---------------------------------------	-------------------------------------

STANDARD
due
Interrupteurs rotatif / contacts
pivotant avec manette rotative

Appareils montés

Encastré

QMI
Blanc+noir

Apparent

QX.54
Blanc+noir

QX.CO.54
Blanc+noir

Système modulaire

Composants

QM
Blanc+noir

Q
Blanc+noir

Interrupteur rotatif ■ Avec manette rotative ■ 16 A, 240/400 V AC ■ Avec bornes à vis ■ Charge LED max: 200 W ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm



Interrupteur ■ 0/1 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1 ■ QX.54: Hauteur 71 mm

7411.QX.54.61
547 201 100

7411.QX.CO.54.61
547 201 200

7411.QM.61
547 203 100

Interrupteur ■ 0/2 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1 ■ QX.54: Hauteur 71 mm

7412.QX.54.61
547 381 100

7412.QX.CO.54.61
547 381 200

7412.QM.61
547 383 100

Interrupteur ■ 0/3 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1 ■ QX.54: Hauteur 71 mm

7413.QX.54.61
547 501 100

7413.QX.CO.54.61
547 501 200

7413.QM.61
547 503 100

Interrupteur ■ 0/4 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1

7414.QM.61
547 593 100

Commutateur de série ■ 1/1 L ■ DI 0 - 1 - 1 + 2 - 2

7411-1.QM.61
547 233 100

Commutateur ■ 2/1 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 2 ■ QX.54: Hauteur 71 mm

7411-2.QX.54.61
547 291 100

7411-2.QX.CO.54.61
547 291 200

7411-2.QM.61
547 293 100

Commutateur ■ 2/1 L ■ DI 0 - Hand - 0 - Automat ■ QX.54: Hauteur 71 mm

7411-2.QX.54.055.61
547 271 100

7411-2.QX.CO.54.055.61
547 271 200

7411-2.QM.055.61
547 273 100

Commutateur ■ 2/1 L ■ DI 0 - Manuel - 0 - Automatique ■ QX.54: Hauteur 71 mm

7411-2.QX.54.010.61
547 261 100

7411-2.QX.CO.54.010.61
547 261 200

7411-2.QM.010.61
547 263 100

Commutateur ■ 2/1 L ■ DI 0 - Manuelle - 0 - Automatico ■ QX.54: Hauteur 71 mm

7411-2.QX.54.059.61
547 281 100

7411-2.QX.CO.54.059.61
547 281 200

7411-2.QM.059.61
547 283 100

Commutateur ■ 2/2 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 2

7412-2.QM.61
547 413 100

Commutateur ■ 2/3 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 2

7413-2.QM.61
547 533 100

Inverseur ■ 3/1 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1

7411-3.QM.61
547 323 100

Inverseur ■ 3/2 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1

7412-3.QM.61
547 443 100

Inverseur ■ 3/3 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1

7413-3.QM.61
547 563 100

Commutateur multiple ■ 5/1 L ■ DI 0 - 1 - 2 - 3

7411-5.QM.61
547 353 100

Commutateur multiple ■ 5/2 L ■ DI 0 - 1 - 2 - 3

7412-5.QM.61
547 473 100

Contact pivotant ■ Avec manette rotative ■ 16 A, 240/400 V AC ■ Avec rappel d'un côté ■ Avec bornes à vis ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm



Fermeture ■ 1 L ■ DI 0 ← 1 ■ QX.54: Hauteur 71 mm

7411-16.QX.54.61
547 001 100

7411-16.QX.CO.54.61
547 001 200

7411-16.QM.61
547 003 100

Fermeture ■ 2 L ■ DI 0 ← 1 ■ QX.54: Hauteur 71 mm

7412-16.QX.54.61
547 091 100

7412-16.QX.CO.54.61
547 091 200

7412-16.QM.61
547 093 100

Contact pivotant ■ Avec manette rotative ■ 16 A, 240/400 V AC ■ Avec rappel des 2 côtés ■ Avec bornes à vis ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm



Inversion ■ 1 L ■ DI 1 → 0 ← 2 ■ QX.54: Hauteur 71 mm

7411-19.QX.54.61
547 031 100

7411-19.QX.CO.54.61
547 031 200

7411-19.QM.61
547 033 100

Ouverture-fermeture ■ 1 L ■ DI 0 → ← 1 ■ QX.54: Hauteur 71 mm

7411-20.QX.54.61
547 061 100

7411-20.QX.CO.54.61
547 061 200

7411-20.QM.61
547 063 100

Mécanismes

BSM BSE

Set de recouvrement
QMI **Q**
 Blanc+noir Blanc+noir

920-7400.QMI.002.61 **920-7400.Q.002.61**
 378 130 100 378 042 100

920-7400.QMI.040.61 **920-7400.Q.040.61**
 378 142 100 378 054 100

920-7400.QMI.003.61 **920-7400.Q.003.61**
 378 132 100 378 044 100

920-7400.QMI.055.61 **920-7400.Q.055.61**
 378 150 100 378 062 100

920-7400.QMI.010.61 **920-7400.Q.010.61**
 378 134 100 378 046 100

920-7400.QMI.059.61 **920-7400.Q.059.61**
 378 158 100 378 070 100

920-7400.QMI.003.61 **920-7400.Q.003.61**
 378 132 100 378 044 100

920-7400.QMI.003.61 **920-7400.Q.003.61**
 378 132 100 378 044 100

920-7400.QMI.020.61 **920-7400.Q.020.61**
 378 140 100 378 052 100

920-7400.QMI.020.61 **920-7400.Q.020.61**
 378 140 100 378 052 100

920-7400.QMI.020.61 **920-7400.Q.020.61**
 378 140 100 378 052 100

920-7400.QMI.012.61 **920-7400.Q.012.61**
 378 136 100 378 048 100

920-7400.QMI.012.61 **920-7400.Q.012.61**
 378 136 100 378 048 100

920-7400.QMI.201.61 **920-7400.Q.201.61**
 378 190 100 378 102 100

920-7400.QMI.201.61 **920-7400.Q.201.61**
 378 190 100 378 102 100

920-7400.QMI.204.61 **920-7400.Q.204.61**
 378 192 100 378 104 100

920-7400.QMI.219.61 **920-7400.Q.219.61**
 378 196 100 378 108 100

STANDARDdue
Interrupteurs rotatif / contacts
pivotant avec serrure de sûreté

Appareils montés

Encastré

QMI
Blanc+noir

Apparent

QX.54
Blanc+noir

QX.CO.54
Blanc+noir

Système modulaire

Composants

QM
Blanc+noir

Q
Blanc+noir

Interrupteur rotatif ■ Avec serrure de sûreté et 2 clés ■ 16 A, 240/400 V AC ■ Avec bornes à vis ■ Charge LED max: 200 W ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm



Interrupteur ■ 0/1 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1

7411.QM.SS.61
547 213 100

Interrupteur ■ 0/2 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1

7412.QM.SS.61
547 393 100

Interrupteur ■ 0/3 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1

7413.QM.SS.61
547 513 100

Interrupteur ■ 0/4 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1

7414.QM.SS.61
547 603 100

Commutateur de série ■ 1/1 L ■ DI 0 - 1 - 1 + 2 - 2

7411-1.QM.SS.61
547 243 100

Commutateur ■ 2/1 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 2

7411-2.QM.SS.61
547 303 100

Commutateur ■ 2/2 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 2

7412-2.QM.SS.61
547 423 100

Commutateur ■ 2/3 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1

7413-2.QM.SS.61
547 543 100

Inverseur ■ 3/1 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1

7411-3.QM.SS.61
547 333 100

Inverseur ■ 3/2 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1

7412-3.QM.SS.61
547 453 100

Inverseur ■ 3/3 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1

7413-3.QM.SS.61
547 573 100

Commutateur multiple ■ 5/1 L ■ DI 0 - 1 - 2 - 3

7411-5.QM.SS.61
547 363 100

Commutateur multiple ■ 5/2 L ■ DI 0 - 1 - 2 - 3

7412-5.QM.SS.61
547 483 100

Contact pivotant ■ Avec serrure de sûreté et 2 clés ■ 16 A, 240/400 V AC ■ Avec bornes à vis ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm



Fermeture ■ 1 L ■ DI 0 ← 1

7411-16.QM.SS.61
547 013 100

Fermeture ■ 2 L ■ DI 0 ← 1

7412-16.QM.SS.61
547 103 100

Contact pivotant ■ Avec serrure de sûreté et 2 clés ■ 16 A, 240/400 V AC ■ Avec rappel des 2 côtés ■ Avec bornes à vis ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm



Inversion ■ 1 L ■ DI 1 → 0 ← 2

7411-19.QM.SS.61
547 043 100

Ouverture-fermeture ■ 1 L ■ DI 0 → ← 1

7411-20.QM.SS.61
547 073 100

Mécanismes

BSM BSE

Set de recouvrement
QMI **Q**
 Blanc+noir Blanc+noir

920-7400.QMI.002.SS.61 **920-7400.Q.002.SS.61**
 378 131 100 378 043 100

920-7400.QMI.040.SS.61 **920-7400.Q.040.SS.61**
 378 143 100 378 055 100

920-7400.QMI.003.SS.61 **920-7400.Q.003.SS.61**
 378 133 100 378 045 100

920-7400.QMI.003.SS.61 **920-7400.Q.003.SS.61**
 378 133 100 378 045 100

920-7400.QMI.003.SS.61 **920-7400.Q.003.SS.61**
 378 133 100 378 045 100

920-7400.QMI.020.SS.61 **920-7400.Q.020.SS.61**
 378 141 100 378 053 100

920-7400.QMI.020.SS.61 **920-7400.Q.020.SS.61**
 378 141 100 378 053 100

920-7400.QMI.020.SS.61 **920-7400.Q.020.SS.61**
 378 141 100 378 053 100

920-7400.QMI.012.SS.61 **920-7400.Q.012.SS.61**
 378 137 100 378 049 100

920-7400.QMI.012.SS.61 **920-7400.Q.012.SS.61**
 378 137 100 378 049 100

920-7400.QMI.201.SS.61 **920-7400.Q.201.SS.61**
 378 191 100 378 103 100

920-7400.QMI.201.SS.61 **920-7400.Q.201.SS.61**
 378 191 100 378 103 100

920-7400.QMI.204.SS.61 **920-7400.Q.204.SS.61**
 378 193 100 378 105 100

920-7400.QMI.219.SS.61 **920-7400.Q.219.SS.61**
 378 197 100 378 109 100

STANDARD**due**
Interrupteurs rotatif / contacts
pivotant pour serrure de sûreté,
sans cylindre**Appareils montés****Encastré**QMI
Blanc+noir**Apparent**QX.54
Blanc+noirQX.CO.54
Blanc+noir**Système modulaire****Composants**QM
Blanc+noirQ
Blanc+noir

Interrupteur rotatif ■ Pour serrure de sûreté, sans cylindre ■ 16 A, 240/400 V AC ■ Avec bornes à vis ■ Charge LED max: 200 W ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm



Interrupteur ■ 0/1 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1

7411.QM.SS.OZ.61
547 223 100

Interrupteur ■ 0/2 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1

7412.QM.SS.OZ.61
547 403 100

Interrupteur ■ 0/3 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1

7413.QM.SS.OZ.61
547 523 100

Interrupteur ■ 0/4 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1

7414.QM.SS.OZ.61
547 613 100

Commutateur de série ■ 1/1 L ■ DI 0 - 1 - 1+2 - 2

7411-1.QM.SS.OZ.61
547 253 100

Commutateur ■ 2/1 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 2

7411-2.QM.SS.OZ.61
547 313 100

Commutateur ■ 2/2 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 2

7412-2.QM.SS.OZ.61
547 433 100

Commutateur ■ 2/3 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 2

7413-2.QM.SS.OZ.61
547 553 100

Inverseur ■ 3/1 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1

7411-3.QM.SS.OZ.61
547 343 100

Inverseur ■ 3/2 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1

7412-3.QM.SS.OZ.61
547 463 100

Inverseur ■ 3/3 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1

7413-3.QM.SS.OZ.61
547 583 100

Commutateur multiple ■ 5/1 L ■ DI 0 - 1 - 2 - 3

7411-5.QM.SS.OZ.61
547 373 100

Commutateur multiple ■ 5/2 L ■ DI 0 - 1 - 2 - 3

7412-5.QM.SS.OZ.61
547 493 100

Contact pivotant ■ Pour serrure de sûreté, sans cylindre ■ 16 A, 240/400 V AC ■ Avec bornes à vis ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm



Fermeture ■ 1 L ■ DI 0 ← 1

7411-16.QM.SS.OZ.61
547 023 100

Fermeture ■ 2 L ■ DI 0 ← 1

7412-16.QM.SS.OZ.61
547 113 100

Contact pivotant ■ Pour serrure de sûreté, sans cylindre ■ 16 A, 240/400 V AC ■ Avec rappel des 2 côtés ■ Avec bornes à vis ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm



Inversion ■ 1 L ■ DI 1 → 0 ← 2

7411-19.QM.SS.OZ.61
547 053 100

Ouverture-fermeture ■ 1 L ■ DI 0 → ← 1

7411-20.QM.SS.OZ.61
547 083 100

Mécanismes

BSM BSE

Set de recouvrement

QMI Blanc+noir Q Blanc+noir



920-7400.QMI.002.SS.61 920-7400.Q.002.SS.61
378 131 100 378 043 100

920-7400.QMI.040.SS.61 920-7400.Q.040.SS.61
378 143 100 378 055 100

920-7400.QMI.003.SS.61 920-7400.Q.003.SS.61
378 133 100 378 045 100

920-7400.QMI.003.SS.61 920-7400.Q.003.SS.61
378 133 100 378 045 100

920-7400.QMI.003.SS.61 920-7400.Q.003.SS.61
378 133 100 378 045 100

920-7400.QMI.020.SS.61 920-7400.Q.020.SS.61
378 141 100 378 053 100

920-7400.QMI.020.SS.61 920-7400.Q.020.SS.61
378 141 100 378 053 100

920-7400.QMI.020.SS.61 920-7400.Q.020.SS.61
378 141 100 378 053 100

920-7400.QMI.012.SS.61 920-7400.Q.012.SS.61
378 137 100 378 049 100

920-7400.QMI.012.SS.61 920-7400.Q.012.SS.61
378 137 100 378 049 100



920-7400.QMI.201.SS.61 920-7400.Q.201.SS.61
378 191 100 378 103 100

920-7400.QMI.201.SS.61 920-7400.Q.201.SS.61
378 191 100 378 103 100



920-7400.QMI.204.SS.61 920-7400.Q.204.SS.61
378 193 100 378 105 100

920-7400.QMI.219.SS.61 920-7400.Q.219.SS.61
378 197 100 378 109 100

STANDARDdue**Contacts à poussoir de sonnerie****Appareils montés****Encastré**QMI
Blanc+noir**Apparent**QX.54
Blanc+noirQX.CO.54
Blanc+noir**Système modulaire****Composants**QM
Blanc+noirQ
Blanc+noir

Contact à poussoir de sonnerie avec plaquette indicatrice ■ Verre acrylique avec porte-étiquette blanc / noir ■ 6 A, 250 V ■ Avec bornes à vis ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ QX.54: Hauteur 64 mm ■ QM: Profondeur 27 mm



Fermeture ■ 1 L

1262.QX.54.61
863 001 1001262.QX.CO.54.61
863 001 2001262.QM.61
863 003 100

Contact à poussoir de sonnerie avec plaquette indicatrice ■ 6 A, 250 V ■ Avec bornes à vis ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ QX.54: Hauteur 64 mm ■ QM: Profondeur 27 mm



Fermeture ■ 1 L

1262.QX.54.OP.61
863 011 1001262.QX.CO.54.OP.61
863 011 2001262.QM.OP.61
863 013 100**STANDARDdue****Carillons****Appareils montés****Encastré**QMI
Blanc+noir**Apparent**QX.54
Blanc+noirQX.CO.54
Blanc+noir**Système modulaire****Composants**QM
Blanc+noirQ
Blanc+noir

Carillon de porte ■ 230 V AC ■ 3 mélodies, 3 intensités sonores au choix ■ 78 dBA (à 1 m de distance) ■ Connexion 3 fils ■ L, N, fil de poussoir ■ Avec bornes à vis ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ QX.54: Hauteur 55 mm ■ QM: Profondeur 34 mm

3070-230.QX.54.61
931 011 1003070-230.QX.CO.54.61
931 011 2003070-230.QM.61
931 013 100

Carillon de porte ■ 12 V AC ■ 3 mélodies, 3 intensités sonores au choix ■ 1,2 VA ■ 78 dBA (à 1 m de distance) ■ Connexion 3 fils ■ 0 V, 12 V, fil de contact ■ Avec bornes à vis ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ QX.54: Hauteur 55 mm ■ QM: Profondeur 34 mm

3070-12.QX.54.61
931 001 1003070-12.QX.CO.54.61
931 001 2003070-12.QM.61
931 003 100

Mécanismes		Set de recouvrement	
BSM	BSE	QMI Blanc+noir	Q Blanc+noir



920-1262.QMI.61
378 011 100

920-1262.Q.61
378 010 100



920-1262.QMI.OP.61
378 012 100

920-1262.Q.OP.61
378 013 100

Mécanismes		Set de recouvrement	
BSM	BSE	QMI Blanc+noir	Q Blanc+noir



920-3070.QMI.61
378 023 100

920-3070.Q.61
378 022 100



920-3070.QMI.61
378 023 100

920-3070.Q.61
378 022 100

STANDARDdue
Prises type 13

Appareils montés

Encastré
QMI
Blanc+noir

Apparent
QX.54
Blanc+noir

QX.CO.54
Blanc+noir

Système modulaire

Composants

QM
Blanc+noir

Q
Blanc+noir
pour combinaisons

Prise simple type 13 ■ 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm ■ QX.54: Hauteur 55 mm



87003.QX.54.61
639 001 100

87003.QX.CO.54.61
639 001 200

87003.QM.61
639 003 100

Prise simple type 13 ■ Lumineux ■ 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairage d'orientation / indicateur de tension ■ Avec LED vert 1,0 mA ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm



87003.QM.61.84
639 103 100

Prise double type 13 ■ 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ QX.54: Hauteur 55 mm



Parallèle

87203.QX.54.61
657 001 100

87203.QX.CO.54.61
657 001 200

87203.QM.61
657 003 100

1 prise séparée

87203.QX.54.S.61
657 011 100

87203.QX.CO.54.S.61
657 011 200

87203.QM.S.61
657 013 100

Prise double type 13 ■ Lumineux ■ 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairage d'orientation / indicateur de tension ■ Avec LED vert 1,0 mA ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm



Parallèle

87203.QM.61.84
657 103 100

Prise triple type 13 ■ 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ QX.54: Hauteur 55 mm



Parallèle

87303.QX.54.61
657 041 100

87303.QX.CO.54.61
657 041 200

87303.QM.61
657 043 100

1 prise séparée

87303.QX.54.S.61
657 051 100

87303.QX.CO.54.S.61
657 051 200

87303.QM.S.61
657 053 100

3 prises séparées

87303.QX.54.3S.61
657 031 100

87303.QX.CO.54.3S.61
657 031 200

87303.QM.3S.61
657 033 100

Prise triple type 13 ■ Lumineux ■ 10 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairage d'orientation / indicateur de tension ■ Avec LED vert 1,0 mA ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm



Parallèle

87303.QM.61.84
657 243 100

Mécanismes**BSM**
Avec plaque de fixation**BSE**
Sans plaque de fixation**Set de recouvrement****QMI**
Blanc+noir**Q**
Blanc+noir**920-87003.QMI.61**
378 235 100**920-87003.Q.61**
378 234 100**920-87003.QMI.FL.61**
378 235 200**920-87003.Q.FL.61**
378 234 200**920-87203.QMI.61**
378 254 100**920-87203.Q.61**
378 252 100**920-87203.QMI.S.61**
378 255 100**920-87203.Q.S.61**
378 253 100**920-87203.QMI.FL.61**
378 254 200**920-87203.Q.FL.61**
378 252 200**920-87303.QMI.61**
378 262 100**920-87303.Q.61**
378 260 100**920-87303.QMI.S.61**
378 263 100**920-87303.Q.S.61**
378 261 100**920-87303.QMI.61**
378 262 100**920-87303.Q.61**
378 260 100**920-87303.QMI.FL.61**
378 262 200**920-87303.Q.FL.61**
378 260 200

STANDARDdue
Prises type 23

Appareils montés

Encastré

QMI
Blanc+noir

Apparent

QX.54
Blanc+noir

QX.CO.54
Blanc+noir

Système modulaire

Composants

QM
Blanc+noir

Q
Blanc+noir

Prise simple type 23 ■ 16 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm ■ QX.54: Hauteur 55 mm



87023.QX.54.61
639 011 100

87023.QX.CO.54.61
639 011 200

87023.QM.61
639 013 100

Prise simple type 23 ■ **Lumineux** ■ 16 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairage d'orientation / indicateur de tension ■ Avec LED vert 1,0 mA ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm



87023.QM.61.84
639 113 100

Prise double type 23 ■ 16 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ QX.54: Hauteur 55 mm



Parallèle

87223.QX.54.61
657 021 100

87223.QX.CO.54.61
657 021 200

87223.QM.61
657 023 100

Prise double type 23 ■ **Lumineux** ■ 16 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairage d'orientation / indicateur de tension ■ Avec LED vert 1,0 mA ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm



87223.QM.61.84
657 223 100

Prise triple type 23 ■ 16 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ QX.54: Hauteur 55 mm



Parallèle

87323.QX.54.61
657 061 100

87323.QX.CO.54.61
657 061 200

87323.QM.61
657 063 100

1 prise séparée

87323.QX.54.S.61
657 181 100

87323.QX.CO.54.S.61
657 181 200

87323.QM.S.61
657 183 100

Prise triple type 23 ■ **Lumineux** ■ 16 A, 250 V AC, L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairage d'orientation / indicateur de tension ■ Avec LED vert 1,0 mA ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm



Parallèle

87323.QM.61.84
657 263 100

Mécanismes

BSM

BSE

Set de recouvrement

QMI

Blanc+noir

Q

Blanc+noir

**920-87023.QMI.61**
378 237 100**920-87023.Q.61**
378 236 100**920-87023.QMI.FL.61**
378 237 200**920-87023.Q.FL.61**
378 236 200**920-87223.QMI.61**
378 257 100**920-87223.Q.61**
378 256 100**920-87223.QMI.FL.61**
378 257 200**920-87223.Q.FL.61**
378 256 200**920-87323.QMI.61**
378 265 100**920-87323.Q.61**
378 264 100**920-87323.QMI.S.61**
378 288 000**920-87323.Q.S.61**
378 289 000**920-87323.QMI.FL.61**
378 265 200**920-87323.Q.FL.61**
378 264 200

STANDARDdue
Prises type 15

Appareils montés

Encastré
QMI
Blanc+noir

Apparent
QX.54
Blanc+noir

QX.CO.54
Blanc+noir

Système modulaire

Composants

QM
Blanc+noir

Q
Blanc+noir

Prises type 15 ■ 10 A, 250 V AC,
L + N + PE ■ 10 A, 440 V AC,
3 L + N + PE ■ Disque frontale 53 mm,
pour découpe 50 mm ■ QX.54: Hauteur
55 mm



Avec bornes enfichables

8715.QX.54.61
639 021 100

8715.QX.CO.54.61
639 021 200

8715.QM.61
639 023 100

STANDARDdue
Prises type 25

Appareils montés

Encastré
QMI
Blanc+noir

Apparent
QX.54
Blanc+noir

QX.CO.54
Blanc+noir

Système modulaire

Composants

QM
Blanc+noir

Q
Blanc+noir

Prises type 25 ■ 16 A, 250 V AC,
L + N + PE ■ 16 A, 440 V AC,
3 L + N + PE ■ Disque frontale 53 mm,
pour découpe 50 mm ■ QX.54: Hauteur
55 mm



Avec bornes enfichables

8725.QX.54.ST.61
641 001 100

8725.QX.CO.54.ST.61
641 001 200

8725.QM.ST.61
641 003 100

STANDARDdue
Prises différentielle

Appareils montés

Encastré
QMI
Blanc+noir

Apparent
QX.54
Blanc+noir

QX.CO.54
Blanc+noir

Système modulaire

Composants

QM
Blanc+noir

Q
Blanc+noir

Prise de protection à courant de
défaut type 13 ■ 10 A, 250 V AC,
L + N + PE ■ Courant de déclenche-
ment 30 mA ■ Avec bornes de connexi-
on pour prises supplémentaires ■
Disque frontale 60 mm, pour découpe
58 mm ■ QX.54: Hauteur 64 mm



Avec Shutter

8755.QX.54.30.61
750 001 100

8755.QX.CO.54.30.61
750 001 200

8755.QM.30.61
750 003 100

8755.QX.54.30.K.61
750 011 100

8755.QX.CO.54.30.K.61
750 011 200

8755.QM.30.K.61
750 013 100

Prise de protection à courant de
défaut type 23 ■ 16 A, 250 V AC,
L + N + PE ■ Courant de déclenche-
ment 30 mA ■ Avec bornes de connexi-
on pour prises supplémentaires ■
QX.54: Hauteur 64 mm



Avec Shutter

8765.QX.54.30.61
750 021 100

8765.QX.CO.54.30.61
750 021 200

8765.QM.30.61
750 023 100

8765.QX.54.30.K.61
750 031 100

8765.QX.CO.54.30.K.61
750 031 200

8765.QM.30.K.61
750 033 100

STANDARDdue
Prise SCHUKO

Appareils montés

Encastré
QMI
Blanc+noir

Apparent
QX.54
Blanc+noir

QX.CO.54
Blanc+noir

Système modulaire

Composants

QM
Blanc+noir

Q
Blanc+noir

Prise SCHUKO ■ 16 A, 250 V AC,
L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■
Disque frontale 60 mm, pour découpe
58 mm ■ QX.54: Hauteur 55 mm



8719.QX.54.61
630 101 100

8719.QX.CO.54.61
630 101 200

8719.QM.61
630 103 100

Mécanismes		Set de recouvrement	
BSM	BSE	QMI Blanc+noir	Q Blanc+noir
			
		920-8715.QMI.61 378 245 100	920-8715.Q.61 378 244 100

Mécanismes		Set de recouvrement	
BSM	BSE	QMI Blanc+noir	Q Blanc+noir
			
		920-8725.QMI.61 378 259 100	920-8725.Q.61 378 258 100

Mécanismes		Set de recouvrement	
BSM	BSE	QMI Blanc+noir	Q Blanc+noir
			
		920-8755.QMI.61 378 268 100	920-8755.Q.61 378 266 100
		920-8755.QMI.K.61 378 269 100	920-8755.Q.K.61 378 267 100

			
		920-8765.QMI.61 378 272 100	920-8765.Q.61 378 270 100
		920-8765.QMI.K.61 378 273 100	920-8765.Q.K.61 378 271 100

Mécanismes		Set de recouvrement	
BSM	BSE	QMI Blanc+noir	Q Blanc+noir
			
		920-8719.QMI.61 378 354 100	920-8719.Q.61 378 356 100

STANDARDdue
Combinaison USB/T13

Appareils montés

Encastré

QMI
Blanc+noir

Apparent

QX.54
Blanc+noir

QX.CO.54
Blanc+noir

Système modulaire

Composants

QM
Blanc+noir

Q
Blanc+noir

USB A+C/T13 Combinaison 3.0A ■
 230 V AC ■ Courant de sortie max.
 1 × 3000 mA oder 2 × 1500 mA ■ Possi-
 ble de connecter 2 appareils en parallèle
 ■ Consommation (en veille) max.
 100 mW ■ Protection contre la surchar-
 ge et résistant au court-circuit ■ 2 pri-
 ses USB type A et type C ■ Tension de
 sortie 5 V DC ±5% ■ Avec bornes enfichables
 ■ Disque frontale 60 mm,
 pour découpe 58 mm ■ QX.54: Hauteur
 55 mm ■ QM: Profondeur 41 mm



8780.AC-A.QX.54.61
960 971 100



8780.AC-A.QM.61
960 973 100

USB C+C/T13 Combinaison 3.0A ■
 230 V AC ■ Courant de sortie max.
 1 × 3000 mA oder 2 × 1500 mA ■ Possi-
 ble de connecter 2 appareils en parallèle
 ■ Consommation (en veille) max.
 100 mW ■ Protection contre la surchar-
 ge et résistant au court-circuit ■ 2 pri-
 ses USB type C ■ Tension de sortie
 5 V DC ±5% ■ Avec bornes enfichables
 ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe
 58 mm ■ QX.54: Hauteur 55 mm ■ QM:
 Profondeur 41 mm



8780.CC-A.QX.54.61
960 981 100



8780.CC-A.QM.61
960 983 100

STANDARDdue
Prise de charge USB

Appareils montés

Encastré

QMI
Blanc+noir

Apparent

QX.54
Blanc+noir

QX.CO.54
Blanc+noir

Système modulaire

Composants

QM
Blanc+noir

Q
Blanc+noir

Prise de charge USB ■ 230 V AC ■ Pui-
 sance de sortie 18 W ■ Possible de con-
 necter 2 appareils en parallèle ■ Con-
 sommation (en veille) max. 100 mW ■
 Protection contre la surcharge et résis-
 tant au court-circuit ■ 1 x USB type A,
 1 x USB type C ■ Avec bornes enfichables
 ■ Disque frontale 53 mm, pour dé-
 coupe 50 mm ■ QX.54: Hauteur 55 mm



1540.AC-A.QX.54.61
960 961 100



1540.AC-A.QM.61
960 963 100

Prise de charge USB ■ 230 V AC ■ Pui-
 sance de sortie 18 W ■ Possible de con-
 necter 2 appareils en parallèle ■ Con-
 sommation (en veille) max. 100 mW ■
 Protection contre la surcharge et résis-
 tant au court-circuit ■ 2 prises USB type
 C ■ Avec bornes enfichables ■ Disque
 frontale 53 mm, pour découpe 50 mm ■
 QX.54: Hauteur 55 mm



1540.CC-A.QX.54.61
960 901 100



1540.CC-A.QM.61
960 903 100

Mécanismes

BSM BSE

Set de recouvrement

QMI Blanc+noir Q Blanc+noir



920-8780.AC.QMI.61 **920-8780.AC.Q.61**
378 915 100 378 914 100

920-8780.CC.QMI.61 **920-8780.CC.Q.61**
378 925 100 378 924 100**Mécanismes**

BSM BSE

Set de recouvrement

QMI Blanc+noir Q Blanc+noir



920-1540.AC.QMI.61 **920-1540.AC.Q.61**
378 921 100 378 923 100

920-1540.CC.QMI.61 **920-1540.CC.Q.61**
378 911 100 378 913 100

STANDARDdue
Boîtes de dérivation, de
raccordement, obturateurs

Appareils montés

Encastré

QMI
Blanc+noir

Apparent

QX.54
Blanc+noir

QX.CO.54
Blanc+noir

Système modulaire

Composants

QM
Blanc+noir

Q
Blanc+noir

Boîte de dérivation 5 L ■ 16 A, 400 V,
2,5 mm² ■ 3 L+N+PE ■ Disque frontale
53 mm, pour découpe 50 mm ■ QX.54:
Hauteur 55 mm



1700-5.QX.54.61
145 001 100

1700-5.QX.CO.54.61
145 001 200

1700-5.QM.61
145 003 100

Boîte de raccordement 5 L ■ 16 A,
400 V, 2,5 mm² ■ 3 L+N+PE ■ Disque
frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■
QX.54: Hauteur 56 mm ■ QM: Profon-
deur 7 mm



1900-5.QX.54.61
145 011 100

1900-5.QX.CO.54.61
145 011 200

1900-5.QM.61
145 013 100

Boîte de raccordement sans bornes ■
Utilisable comme boîte de passage
pour câble d'haut-parleur ■ Disque
frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■
QX.54: Hauteur 56 mm



1900-0.QX.54.61
145 021 100

1900-0.QX.CO.54.61
145 021 200

1900-0.QM.61
145 023 100

Obtuteur ■ Disque frontale 53 mm,
pour découpe 50 mm ■ QX.54: Hauteur
55 mm ■ QM: Profondeur 12 mm



751.QX.54.61
378 003 100

751.QX.CO.54.61
378 004 100

751.QM.61
378 001 100

Obtuteur ■ Disque frontale 60 mm,
pour découpe 58 mm ■ QX.CO.54:
Hauteur 55 mm ■ QM: Profondeur
12 mm



751-60.QX.54.61
378 008 100

751-60.QX.CO.54.61
378 009 100

751-60.QM.61
378 006 100

Mécanismes

BSM

BSE

Set de recouvrement

QMI

Blanc+noir

Q

Blanc+noir

**920-1700.QMI.61**
378 017 100**920-1700.Q.61**
378 016 100**920-1900.QMI.61**
378 019 100**920-1900.Q.61**
378 018 100**920-1900.QMI.61**
378 019 100**920-1900.Q.61**
378 018 100**920-751.QMI.61**
378 217 100**920-751.Q.61**
378 216 100**920-751-60.QMI.61**
378 219 100**920-751-60.Q.61**
378 218 100

STANDARDdue Thermostats

Appareils montés

Encastré

QMI
Blanc+noir

Apparent

QX.54
Blanc+noir

QX.CO.54
Blanc+noir

Système modulaire

Composants

QM
Blanc+noir

Q
Blanc+noir

Thermostat ■ Sans interrupteur, pour servomoteurs conventionnelles ■

230 V AC, 50 Hz ■ Courant nominal: chauffage 10 A (courant réactif 4 A), refroidissement 5 A (courant réactif 2 A) ■ Différence de température de commutation env. 0,5 K ■ Avec bornes enfichables ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ QM: Profondeur 34 mm



4250.QM.61
439 003 100

Thermostat ■ Sans interrupteur, pour servomoteurs conventionnelles ■

24 V AC/DC, 50 Hz ■ Courant nominal: chauffage 10 A (courant réactif 4 A), refroidissement 5 A (courant réactif 2 A) ■ Différence de température de commutation env. 0,5 K ■ Avec bornes enfichables ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ QM: Profondeur 34 mm



4250-24.QM.61
439 013 100

Thermostat ■ Avec interrupteur, pour servomoteurs conventionnelles ■

230 V AC, 50 Hz ■ Courant nominal 10 A (courant réactif 4 A) ■ Différence de température de commutation env. 0,5 K ■ Réduction de la température env. 3 K ■ Avec bornes enfichables ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ QM: Profondeur 34 mm



4251.QM.61
439 023 100

Thermostat ■ Avec interrupteur chauffage/refroidissement, pour servomoteurs conventionnelles ■

230 V AC, 50 Hz ■ Courant nominal 5 A (courant réactif 2 A) ■ Différence de température de commutation env. 0,5 K ■ Réduction de la température env. 3 K ■ Avec bornes enfichables ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ QM: Profondeur 34 mm



4254.QM.61
439 327 100

Thermostat ■ Pour chauffages par le sol électriques ■

Avec capteur de température (CTN) externe + câble (4 m) ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Courant nominal 16 A (courant réactif 4 A) ■ Différence de température de commutation env. 1 K ■ Réduction de la température au choix 3 K ou 5 K ■ Zone de température du capteur +10 °C à +40 °C ■ Avec bornes à vis ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ QM: Profondeur 38 mm



4271.QM.61
439 033 100

Mécanismes

BSM

BSE

Set de recouvrement

QMI

Blanc+noir

Q

Blanc+noir

**920-4250.QMI.61**
378 027 100**920-4250.Q.61**
378 026 100**920-4250.QMI.61**
378 027 100**920-4250.Q.61**
378 026 100**920-4251.QMI.61**
378 029 100**920-4251.Q.61**
378 028 100**920-4254.QMI.61**
378 307 100**920-4254.Q.61**
378 308 100**920-4271.QMI.61**
378 031 100**920-4271.Q.61**
378 030 100

STANDARDdue Thermostats

Appareils montés

Encastré

QMI
Blanc+noir

Apparent

QX.54
Blanc+noir

QX.CO.54
Blanc+noir

Système modulaire

Composants

QM
Blanc+noir

Q
Blanc+noir

Thermostat ■ Avec fonction automatique, pour chauffages par le sol électriques ■ Avec capteur de température (CTN) externe + câble (4 m) ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Courant nominal 16 A (courant réactif 4 A) ■ Différence de température de commutation env. 1 K ■ Réduction de la température au choix 3 K ou 5 K ■ Zone de température du capteur +10 °C à +40 °C ■ Avec bornes à vis ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ QM: Profondeur 38 mm



4272.QM.61
439 043 100

Thermostat ■ Avec limiteur de température, pour chauffages par le sol ■ Avec capteur de température (CTN) externe + câble (4 m) ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Courant nominal 16 A (courant réactif 4 A) ■ Différence de température de commutation env. 1 K ■ Réduction de la température au choix 3 K ou 5 K ■ Température ambiante +5 °C à +30 °C ■ Température de sol +20 °C à +50 °C ■ Avec bornes à vis ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ QM: Profondeur 38 mm



4275.QM.61
439 053 100

Mécanismes

BSM

BSE

Set de recouvrement

QMI

Blanc+noir

Q

Blanc+noir

**920-4272.QMI.61**
378 033 100**920-4272.Q.61**
378 032 100**920-4275.QMI.61**
378 035 100**920-4275.Q.61**
378 034 100

STANDARDdue
Variateur universel LED

Appareils montés

Encastré

QMI
Blanc+noir

Apparent

QX.54
Blanc+noir

QX.CO.54
Blanc+noir

Système modulaire

Composants

QM
Blanc+noir

Q
Blanc+noir

Variateur universel rotatif LED ■ Illuminable avec LED ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Pour lampes LED variables ■ Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT ■ Pour transformateurs conventionnels et électroniques ■ Mode de charge mixte de transformateurs électroniques et conventionnels n'est pas possible ■ Luminosité minimale et maximale réglable ■ Avec contact de commutation pour contact inverseur ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm ■ QX.54: Hauteur 65 mm ■ QM: Profondeur 29 mm



4-400 W ohmique, 4-400 VA inductive/capacitive, 4-200 W/VA lampes LED

40200.LED.QX.54.61
348 011 100

40200.LED.QX.CO.54.61
348 011 200

40200.LED.QM.61
348 013 100

Variateur universel rotatif LED ■ Lumineux ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Pour lampes LED variables ■ Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT ■ Pour transformateurs conventionnels et électroniques ■ Mode de charge mixte de transformateurs électroniques et conventionnels n'est pas possible ■ Luminosité minimale et maximale réglable ■ Avec contact de commutation pour contact inverseur ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm ■ QX.54: Hauteur 65 mm ■ QM: Profondeur 29 mm



4-400 W ohmique, 4-400 VA inductive/capacitive, 4-200 W/VA lampes LED ■ Avec LED blanc 1,0 mA

40200.LED.QX.54.61.14
348 021 100

40200.LED.QX.CO.54.61.14
348 021 200

40200.LED.QM.61.14
348 023 100

Mécanismes

BSM

BSE

Set de recouvrement

QMI

Blanc+couleur

Q

Blanc+couleur



920-40000.QMI.61
378 025 100**920-40000.Q.61**
378 024 100

920-40000.QMI.SL.61
378 025 200**920-40000.Q.SL.61**
378 024 200

STANDARDdue
Variateurs universel

Appareils montés

Encastré

QMI
Blanc+noir

Apparent

QX.54
Blanc+noir

QX.CO.54
Blanc+noir

Système modulaire

Composants

QM
Blanc+noir

Q
Blanc+noir

Variateur universel rotatif ■ Illuminable avec LED ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT ■ Pour transformateurs conventionnels et électroniques ■ Mode de charge mixte de transformateurs électroniques et conventionnels n'est pas possible ■ Luminosité minimale et maximale réglable ■ Avec contact de commutation pour contact inverseur ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm ■ QX.54: Hauteur 66 mm ■ QM: Profondeur 29 mm



20-420 W ohmique, 20-420 VA, inductif/capacitif

40420.RLC.QX.54.61
348 051 100

40420.RLC.QX.CO.54.61
348 051 200

40420.RLC.QM.61
348 053 100

Variateur universel rotatif ■ Lumineux ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT ■ Pour transformateurs conventionnels et électroniques ■ Mode de charge mixte de transformateurs électroniques et conventionnels n'est pas possible ■ Luminosité minimale et maximale réglable ■ Avec contact de commutation pour contact inverseur ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm ■ QX.54: Hauteur 66 mm ■ QM: Profondeur 29 mm



20-420 W ohmique, 20-420 VA, inductif/capacitif ■ Avec LED blanc 1,0 mA

40420.RLC.QX.54.61.14
348 061 100

40420.RLC.QX.CO.54.61.14
348 061 200

40420.RLC.QM.61.14
348 063 100

Variateur universel rotatif ■ Illuminable avec LED ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT ■ Pour transformateurs électroniques ■ Pour transformateurs conventionnels ■ Mode de charge mixte de transformateurs électroniques et conventionnels n'est pas possible ■ Luminosité minimale et maximale réglable ■ Avec contact de commutation pour contact inverseur ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm ■ QX.54: Hauteur 66 mm ■ QM: Profondeur 29 mm



20-600 W ohmique, 20-600 VA inductif/capacitif

40600.RLC.QX.54.61
348 121 100

40600.RLC.QX.CO.54.61
348 121 200

40600.RLC.QM.61
348 123 100

Variateur universel rotatif ■ Lumineux ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT ■ Pour transformateurs électroniques ■ Pour transformateurs conventionnels ■ Mode de charge mixte de transformateurs électroniques et conventionnels n'est pas possible ■ Luminosité minimale et maximale réglable ■ Avec contact de commutation pour contact inverseur ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm ■ QX.54: Hauteur 66 mm ■ QM: Profondeur 29 mm



20-600 W ohmique, 20-600 VA inductif/capacitif ■ Lumineux ■ Avec LED blanc 1,0 mA

40600.RLC.QX.54.61.14
348 131 100

40600.RLC.QX.CO.54.61.14
348 131 200

40600.RLC.QM.61.14
348 133 100

Mécanismes

BSM

BSE

Set de recouvrement

QMI

Blanc+noir

Q

Blanc+noir



920-40000.QMI.61
378 025 100**920-40000.Q.61**
378 024 100

920-40000.QMI.SL.61
378 025 200**920-40000.Q.SL.61**
378 024 200

920-40000.QMI.61
378 025 100**920-40000.Q.61**
378 024 100

920-40000.QMI.SL.61
378 025 200**920-40000.Q.SL.61**
378 024 200

STANDARDdue
Variateurs par commande de phase

Appareils montés

Encastré

QMI
Blanc+noir

Apparent

QX.54
Blanc+noir

QX.CO.54
Blanc+noir

Système modulaire

Composants

QM
Blanc+noir

Q
Blanc+noir

Variateur rotatif par commande de phase ■ Illuminable avec LED ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT ■ Pour transformateurs conventionnels ■ Ne convient pas pour transformateurs électroniques ■ Luminosité minimale réglable ■ Avec contact de commutation pour contact inverseur ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm ■ QX.54: Hauteur 66 mm ■ QM: Profondeur 29 mm



40-600 W ohmique, 40-600 VA inductif

40600.RL.QX.54.61
348 101 100

40600.RL.QX.CO.54.61
348 101 200

40600.RL.QM.61
348 103 100

Variateur rotatif par commande de phase ■ Lumineux ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT ■ Pour transformateurs conventionnels ■ Ne convient pas pour transformateurs électroniques ■ Luminosité minimale réglable ■ Avec contact de commutation pour contact inverseur ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm ■ QX.54: Hauteur 66 mm ■ QM: Profondeur 29 mm



40-600 W ohmique, 40-600 VA inductif ■ Avec LED blanc 1,0 mA

40600.RL.QX.54.61.14
348 111 100

40600.RL.QX.CO.54.61.14
348 111 200

40600.RL.QM.61.14
348 113 100

Variateur rotatif par commande de phase ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT ■ Ne convient pas pour transformateurs électroniques ■ Inversion pas possible ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm ■ QX.54: Hauteur 66 mm ■ QM: Profondeur 29 mm



60-1000 W/VA ohmique/inductif

31000.QX.54.61
348 001 100

31000.QX.CO.54.61
348 001 200

31000.QM.61
348 003 100

Mécanismes

BSM

BSE

Set de recouvrement

Blanc+noir

Blanc+noir



920-40000.QMI.61
378 025 100**920-40000.Q.61**
378 024 100

920-40000.QMI.SL.61
378 025 200**920-40000.Q.SL.61**
378 024 200

920-40000.QMI.61
378 025 100**920-40000.Q.61**
378 024 100

STANDARDdue
Variateurs par interruption de phase

Appareils montés

Encastré

QMI
Blanc+couleur

Apparent

QX.54
Blanc+couleur

QX.CO.54
Blanc+couleur

Système modulaire

Composants

QM
Blanc+couleur

Q
Blanc+couleur

Variateur rotatif par interruption de phase ■ Illuminable avec LED ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT ■ Pour transformateurs électroniques ■ Ne convient pas pour transformateurs conventionnels ■ Luminosité minimale réglable ■ Avec contact de commutation pour contact inverseur ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm ■ QX.54: Hauteur 66 mm ■ QM: Profondeur 29 mm



20-300 W ohmique, 20-300 VA capacitif

40300.RC.QX.54.61
348 031 100

40300.RC.QX.CO.54.61
348 031 200

40300.RC.QM.61
348 033 100

Variateur rotatif par interruption de phase ■ Lumineux ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT ■ Pour transformateurs électroniques ■ Ne convient pas pour transformateurs conventionnels ■ Luminosité minimale réglable ■ Avec contact de commutation pour contact inverseur ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm ■ QX.54: Hauteur 66 mm ■ QM: Profondeur 29 mm



20-300 W ohmique, 20-300 VA capacitif ■ Avec LED blanc 1,0 mA

40300.RC.QX.54.61.14
348 041 100

40300.RC.QX.CO.54.61.14
348 041 200

40300.RC.QM.61.14
348 043 100

Variateur rotatif par interruption de phase ■ Illuminable avec LED ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT ■ Pour transformateurs électroniques ■ Ne convient pas pour transformateurs conventionnels ■ Luminosité minimale réglable ■ Avec contact de commutation pour contact inverseur ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm ■ QX.54: Hauteur 66 mm ■ QM: Profondeur 29 mm



20-600 W ohmique, 20-600 VA capacitif

40600.RC.QX.54.61
348 071 100

40600.RC.QX.CO.54.61
348 071 200

40600.RC.QM.61
348 073 100

Variateur rotatif par interruption de phase ■ Lumineux ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Pour lampes à incandescence et lampes halogènes BT ■ Pour transformateurs électroniques ■ Ne convient pas pour transformateurs conventionnels ■ Luminosité minimale réglable ■ Avec contact de commutation pour contact inverseur ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm ■ QX.54: Hauteur 66 mm ■ QM: Profondeur 29 mm



20-600 W ohmique, 20-600 VA capacitif ■ Avec LED blanc 1,0 mA

40600.RC.QX.54.61.14
348 081 100

40600.RC.QX.CO.54.61.14
348 081 200

40600.RC.QM.61.14
348 083 100

Mécanismes

BSM

BSE

Set de recouvrement

QMI

Blanc+couleur

Q

Blanc+couleur



920-40000.QMI.61
378 025 100**920-40000.Q.61**
378 024 100

920-40000.QMI.SL.61
378 025 200**920-40000.Q.SL.61**
378 024 200

920-40000.QMI.61
378 025 100**920-40000.Q.61**
378 024 100

920-40000.QMI.SL.61
378 025 200**920-40000.Q.SL.61**
378 024 200

STANDARDdue**Potentiomètre de puissance DALI****Appareils montés****Encastré**QMI
Blanc+noir**Apparent**QX.54
Blanc+noirQX.CO.54
Blanc+noir**Système modulaire****Composants**QM
Blanc+noirQ
Blanc+noir

Potentiomètre/Variateur de puissance DALI Tunable White ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Pour le pilotage de ballasts DALI ■ Température de couleur réglable ■ Pour luminaires équipés de DALI type de dispositif 8 ■ Luminosité minimale réglable ■ Luminosité d'enclenchement réglable ■ Plusieurs stations de commandes possibles ■ QX.54: Hauteur 66 mm ■ QM: Profondeur 26 mm



Alimentation de tension pour jusqu'à 28 participants DALI

40085.DALI.QX.54.61
548 021 100

40085.DALI.QM.61
548 023 100

Potentiomètre/Variateur de puissance DALI-2 Tunable White ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Appareil individuel ■ Pour le pilotage de ballasts DALI-2 ■ Température de couleur réglable ■ Pour luminaires équipés de DALI type de dispositif 8 ■ Luminosité minimale réglable ■ Luminosité d'enclenchement réglable ■ QM: Profondeur 26 mm



Alimentation de tension pour jusqu'à 28 participants DALI

40085.DALI.D2.QX.54.61
548 011 100

40085.DALI.D2.QM.61
548 013 100

STANDARDdue**Régulateur rotatif 1-10 V****Appareils montés****Encastré**QMI
Blanc+noir**Apparent**QX.54
Blanc+noirQX.CO.54
Blanc+noir**Système modulaire****Composants**QM
Blanc+noirQ
Blanc+noir

Régulateur rotatif 1-10 V ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Pour lampes fluorescentes avec BE ■ Luminosité minimale et maximale réglable ■ Inversion pas possible ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm ■ QX.54: Hauteur 66 mm ■ QM: Profondeur 29 mm



Max. 10 BE (1 x 58 W)

40600.1-10V.QX.54.61
348 091 100

40600.1-10V.QX.CO.54.61
348 091 200

40600.1-10V.QM.61
348 093 100

STANDARDdue**Régulateur de vitesse****Appareils montés****Encastré**QMI
Blanc+noir**Apparent**QX.54
Blanc+noirQX.CO.54
Blanc+noir**Système modulaire****Composants**QM
Blanc+noirQ
Blanc+noir

Régulateur de vitesse ■ 230 V AC, 50 Hz ■ Monophasé, 20-400 VA ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm ■ QX.54: Hauteur 65 mm ■ QM: Profondeur 29 mm



10-1, démarrage à tension maximale, réglable

40060.FAN.QX.54.61
548 911 100

40060.FAN.QM.61
548 913 100

Mécanismes		Set de recouvrement	
BSM	BSE	QMI Blanc+noir	Q Blanc+noir



920-40000.QMI.61 378 025 100 920-40000.Q.61 378 024 100



920-40000.QMI.61 378 025 100 920-40000.Q.61 378 024 100

Mécanismes		Set de recouvrement	
BSM	BSE	QMI Blanc+noir	Q Blanc+noir



920-40000.QMI.61 378 025 100 920-40000.Q.61 378 024 100

Mécanismes		Set de recouvrement	
BSM	BSE	QMI Blanc+noir	Q Blanc+noir



920-40060.QMI.61 377 491 100 920-40060.Q.61 377 492 100

STANDARDdue
Détecteur de mouvement
pirios 180 R eco & eco plus

Appareils montés

Encastré

QMI
Blanc+noir

Apparent

QX.54
Blanc+noir

QX.CO.54
Blanc+noir

Système modulaire

Composants

QM
Blanc+noir

Q
Blanc+noir

Détecteur de mouvement pirios 180 R eco ■ Relais 1 canal ■ 10 A, 230 V AC ■ Max. 2300 W ■ Seuil de luminosité et temporisation réglables ■ Fonction d'impulsion ■ Entrée poussoir pour poussoir externe ou extension de champ ■ Eclairage d'orientation jaune, blanc, rouge, vert, bleu ■ Angle de détection 180°, réductible ■ Hauteur de montage 1,1 m, champ de détection tangentiel 8 m ■ QX.54: Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm



54180.R.QX.54.L.61
535 223 000

54180.R.QX.CO.54.L.61
535 224 000

54180.R.QM.L.61
535 323 000

Détecteur de mouvement pirios 180 R eco plus ■ Détecteur de mouvement avec poussoir ■ Relais 1 canal ■ 10 A, 230 V AC ■ Fonction de poussoir: ENCL/DECL, ENCL permanent / DECL permanent ■ Max. 2300 W ■ Seuil de luminosité et temporisation réglables ■ Fonction d'impulsion ■ Entrée poussoir pour poussoir externe ou extension de champ ■ Mode automatique ou semi-automatique ■ Eclairage d'orientation jaune, blanc, rouge, vert, bleu ■ Angle de détection 180°, réductible ■ Hauteur de montage 1,1 m, champ de détection tangentiel 8 m ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ QX.54: Hauteur 61 mm ■ QM: Profondeur 33 mm



54180.RT.QX.54.L.61
535 226 000

54180.RT.QX.CO.54.L.61
535 228 000

54180.RT.QM.L.61
535 326 000

STANDARDdue
Signaux lumineux

Appareils montés

Encastré

QMI
Blanc+noir

Apparent

QX.54
Blanc+noir

QX.CO.54
Blanc+noir

Système modulaire

Composants

QM
Blanc+noir

Q
Blanc+noir

Signal lumineux ■ 250 V, 7 W ■ Sans lentille, sans lampe néon ou lampe à incandescence ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm ■ QX.54: Hauteur 55 mm



652.QX.54.61
355 001 100

652.QX.CO.54.61
355 001 200

652.QM.61
355 003 100

Mécanismes

BSM BSE

Set de recouvrement

QMI Blanc+noir Q Blanc+noir



920-54180.QMI.L.61 **920-54180.Q.L.61**
378 004 000 378 604 000

920-54180.T.QMI.L.61 **920-54180.T.Q.L.61**
378 014 000 378 614 000**Mécanismes**

BSM BSE

Set de recouvrement

QMI Blanc+noir Q Blanc+noir



920-652.QMI.61 **920-652.Q.61**
378 300 100 378 299 100

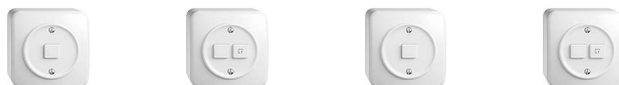
STANDARDdue
Wiser by Feller
Stations principales (avec charge)

Appareils montés

Sans WLAN		Avec WLAN	
Sans scène Blanc+noir	Avec scène Blanc+noir	Sans scène Blanc+noir	Avec scène Blanc+noir

Interrupteur à poussoir Wiser 1 canal ■

1 contact de commutation, 10 A, 230 V AC ■ Pour source lumineuse LED 200 VA / lampes halogènes BT avec transfo conventionnel 1500 VA / lampes halogènes BT avec transfo électronique 600 VA / ballasts électroniques BE 600 VA / lampe à économie d'énergie 600 VA ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairé par LED intégrée ■ Hauteur 54 mm ■ QM: Profondeur 36 mm



3401.1.QX.54.61 333 241 100	3401.2.S1.QX.54.61 333 261 100	3401.1.W.QX.54.61 333 251 100	3401.2.S1.W.QX.54.61 333 271 100
3401.1.QM.61 333 243 100	3401.2.S1.QM.61 333 263 100	3401.1.W.QM.61 333 253 100	3401.2.S1.W.QM.61 333 273 100
3401.1.QX.CO.54.61 333 241 200	3401.2.S1.QX.CO.54.61 333 261 200	3401.1.W.QX.CO.54.61 333 251 200	3401.2.S1.W.QX.CO.54.61 333 271 200

Interrupteur à poussoir Wiser 2 canaux ■

2 contacts de commutation, 10 A chacun, max. 16 A par appareil, 230 V AC ■ Pour source lumineuse LED 200 VA / lampes halogènes BT avec transfo conventionnel 1500 VA / lampes halogènes BT avec transfo électronique 600 VA / ballasts électroniques BE 600 VA / lampe à économie d'énergie 600 VA ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairé par LED intégrée ■ Hauteur 54 mm ■ QM: Profondeur 36 mm



3402.2.QX.54.61 333 281 100	3402.2.W.QX.54.61 333 291 100
3402.2.QM.61 333 283 100	3402.2.W.QM.61 333 293 100
3402.2.QX.CO.54.61 333 281 200	3402.2.W.QX.CO.54.61 333 291 200

Variateur universel LED Wiser 1 canal ■

1 sortie graduable, 230V AC ■ Pour LED rétrofit variables 150 VA (RC) / 60 VA (RL) ■ Pour transformateurs réglables avec source lumineuse BT (halogène, LED) 300 VA ■ Mode de charge mixte de transformateurs électroniques et conventionnels n'est pas possible ■ Luminosité minimale et maximale réglable ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairé par LED intégrée ■ Hauteur 54 mm ■ QM: Profondeur 36 mm



3406.2.QX.54.61 333 361 100	3406.4.S.QX.54.61 333 381 100	3406.2.W.QX.54.61 333 371 100	3406.4.S.W.QX.54.61 333 391 100
3406.2.QM.61 333 363 100	3406.4.S.QM.61 333 383 100	3406.2.W.QM.61 333 373 100	3406.4.S.W.QM.61 333 393 100
3406.2.QX.CO.54.61 333 361 200	3406.4.S.QX.CO.54.61 333 381 200	3406.2.W.QX.CO.54.61 333 371 200	3406.4.S.W.QX.CO.54.61 333 391 200

STANDARDdue

Wiser by Feller

Stations principales (avec charge)

Appareils montés

Sans WLAN

Avec WLAN

Sans scène
Blanc+noir

Avec scène
Blanc+noir

Sans scène
Blanc+noir

Avec scène
Blanc+noir

Variateur universel LED Wiser 2 canaux ■ 2 sorties graduables, 230V AC ■ 2 circuits gradateurs séparés ■ Pour LED rétrofit variables 75 VA (RC) / 25 VA (RL) ■ Pour transformateurs réglables avec source lumineuse BT (halogène, LED) 150 VA ■ Mode de charge mixte de transformateurs électroniques et conventionnels n'est pas possible ■ Luminosité minimale et maximale réglable ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairé par LED intégrée ■ Hauteur 54 mm ■ QM: Profondeur 36 mm



3407.4.QX.54.61
333 401 100

3407.4.W.QX.54.61
333 411 100

3407.4.QM.61
333 403 100

3407.4.W.QM.61
333 413 100

3407.4.QX.CO.54.61
333 401 200

3407.4.W.QX.CO.54.61
333 411 200

Variateur DALI Wiser 1 canal

230 V AC, pour la commande des BE DALI ■ Alimentation de tension pour max. 32 BE DALI ■ Luminosité minimale et maximale réglable ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairé par LED intégrée ■ Hauteur 54 mm ■ QM: Profondeur 36 mm



3411.2.QX.54.61
333 421 100

3411.4.S.QX.54.61
333 441 100

3411.2.W.QX.54.61
333 431 100

3411.4.S.W.QX.54.61
333 451 100

3411.2.QM.61
333 423 100

3411.4.S.QM.61
333 443 100

3411.2.W.QM.61
333 433 100

3411.4.S.W.QM.61
333 453 100

3411.2.QX.CO.54.61
333 421 200

3411.4.S.QX.CO.54.61
333 441 200

3411.2.W.QX.CO.54.61
333 431 200

3411.4.S.W.QX.CO.54.61
333 451 200

Interrupteur pour stores Wiser 1 canal

■ 2 contacts de commutation, 2 A chacun, 230 V AC ■ Pour 1 moteur jusqu'à 460 VA avec interrupteur fin de course (volets roulants, stores, jalousie, marquise) ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairé par LED intégrée ■ Hauteur 54 mm ■ QM: Profondeur 36 mm



3404.2.QX.54.61
333 301 100

3404.4.S.QX.54.61
333 321 100

3404.2.W.QX.54.61
333 311 100

3404.4.S.W.QX.54.61
333 331 100

3404.2.QM.61
333 303 100

3404.4.S.QM.61
333 323 100

3404.2.W.QM.61
333 313 100

3404.4.S.W.QM.61
333 333 100

3404.2.QX.CO.54.61
333 301 200

3404.4.S.QX.CO.54.61
333 321 200

3404.2.W.QX.CO.54.61
333 311 200

3404.4.S.W.QX.CO.54.61
333 331 200

Interrupteur pour stores Wiser 2 canaux

■ 4 contacts de commutation, 2 A chacun, 230 V AC ■ Pour 2 moteurs jusqu'à 460 VA avec interrupteur fin de course (volets roulants, stores, jalousie, marquise) ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairé par LED intégrée ■ Hauteur 54 mm ■ QM: Profondeur 36 mm



3405.4.QX.54.61
333 341 100

3405.4.W.QX.54.61
333 351 100

3405.4.QM.61
333 343 100

3405.4.W.QM.61
333 353 100

3405.4.QX.CO.54.61
333 341 200

3405.4.W.QX.CO.54.61
333 351 200

STANDARD
due
Wiser by Feller
Stations secondaires (sans charge)

Appareils montés

Sans WLAN		Avec WLAN	
Sans scène Blanc+noir	Avec scène Blanc+noir	Sans scène Blanc+noir	Avec scène Blanc+noir

Station secondaire Wiser 1 canal ■ Station sans capacité, 230 V AC ■ Point de contrôle supplémentaire pour le contrôle d'un système Wiser, assignable de manière flexible ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairé par LED intégrée ■ Hauteur 54 mm ■ QM: Profondeur 36 mm



3400.1.QX.54.61 333 001 100	3400.2.S1.QX.54.61 333 091 100	3400.1.W.QX.54.61 333 031 100	3400.2.S1.W.QX.54.61 333 101 100
3400.1.QM.61 333 003 100	3400.2.S1.QM.61 333 093 100	3400.1.W.QM.61 333 033 100	3400.2.S1.W.QM.61 333 103 100
3400.1.QX.CO.54.61 333 001 200	3400.2.S1.QX.CO.54.61 333 091 200	3400.1.W.QX.CO.54.61 333 031 200	3400.2.S1.W.QX.CO.54.61 333 101 200

Station secondaire Wiser 2 canaux ■ Station sans capacité, 230 V AC ■ Point de contrôle supplémentaire pour le contrôle d'un système Wiser, assignable de manière flexible ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairé par LED intégrée ■ Hauteur 54 mm ■ QM: Profondeur 36 mm



3400.2.QX.54.61 333 041 100	3400.2.W.QX.54.61 333 131 100
3400.2.QM.61 333 043 100	3400.2.W.QM.61 333 133 100
3400.2.QX.CO.54.61 333 041 200	3400.2.W.QX.CO.54.61 333 131 200

Station secondaire Wiser variateur 1 canal ■ Station sans capacité, 230 V AC ■ Point de contrôle supplémentaire pour le contrôle d'un système Wiser, assignable de manière flexible ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairé par LED intégrée ■ Hauteur 54 mm ■ QM: Profondeur 36 mm



3400.2.D.QX.54.61 333 051 100	3400.4.DS.QX.54.61 333 161 100	3400.2.D.W.QX.54.61 333 061 100	3400.4.DS.W.QX.54.61 333 171 100
3400.2.D.QM.61 333 053 100	3400.4.DS.QM.61 333 163 100	3400.2.D.W.QM.61 333 063 100	3400.4.DS.W.QM.61 333 173 100
3400.2.D.QX.CO.54.61 333 051 200	3400.4.DS.QX.CO.54.61 333 161 200	3400.2.D.W.QX.CO.54.61 333 061 200	3400.4.DS.W.QX.CO.54.61 333 171 200

Station secondaire Wiser variateur 2 canaux ■ Station sans capacité, 230 V AC ■ Point de contrôle supplémentaire pour le contrôle d'un système Wiser, assignable de manière flexible ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairé par LED intégrée ■ Hauteur 54 mm ■ QM: Profondeur 36 mm



3400.4.DD.QX.54.61 333 141 100	3400.4.DD.W.QX.54.61 333 151 100
3400.4.DD.QM.61 333 143 100	3400.4.DD.W.QM.61 333 153 100
3400.4.DD.QX.CO.54.61 333 141 200	3400.4.DD.W.QX.CO.54.61 333 151 200

STANDARDdue
Wiser by Feller
Stations secondaires (sans charge)

Appareils montés

Sans WLAN		Avec WLAN	
Sans scène Blanc+noir	Avec scène Blanc+noir	Sans scène Blanc+noir	Avec scène Blanc+noir
			
3400.2.M.QX.54.61 333 071 100	3400.4.MS.QX.54.61 333 201 100	3400.2.M.W.QX.54.61 333 081 100	3400.4.MS.W.QX.54.61 333 211 100
3400.2.M.QM.61 333 073 100	3400.4.MS.QM.61 333 203 100	3400.2.M.W.QM.61 333 083 100	3400.4.MS.W.QM.61 333 213 100
3400.2.M.QX.CO.54.61 333 071 200	3400.4.MS.QX.CO.54.61 333 201 200	3400.2.M.W.QX.CO.54.61 333 081 200	3400.4.MS.W.QX.CO.54.61 333 211 200

Station secondaire Wiser stores 2 canaux ■ Station sans capacité, 230 V AC ■ Point de contrôle supplémentaire pour le contrôle d'un système Wiser, assignable de manière flexible ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairé par LED intégrée ■ Hauteur 54 mm ■ QM: Profondeur 36 mm

	
3400.4.MM.QX.54.61 333 181 100	3400.4.MM.W.QX.54.61 333 191 100
3400.4.MM.QM.61 333 183 100	3400.4.MM.W.QM.61 333 193 100
3400.4.MM.QX.CO.54.61 333 181 200	3400.4.MM.W.QX.CO.54.61 333 191 200

STANDARD
due
Wiser by Feller
Poussoirs scènes

Appareils montés

Sans WLAN

Blanc+noir

Avec WLAN

Blanc+noir

Poussoir scène Wiser 1 scène ■ Station sans capacité, 230 V AC ■ Point de contrôle supplémentaire pour le contrôle d'un système Wiser, assignable de manière flexible ■ Le touche de scène vous permet d'enregistrer et de rappeler des scènes ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairé par LED intégrée ■ Hauteur 54 mm ■ QM: Profondeur 36 mm



3400.1.S1.QX.54.61

333 011 100

3400.1.S1.W.QX.54.61

333 021 100

3400.1.S1.QM.61

333 013 100

3400.1.S1.W.QM.61

333 023 100

3400.1.S1.QX.CO.54.61

333 011 200

3400.1.S1.W.QX.CO.54.61

333 021 200

Poussoir scène Wiser 2 scènes vertical ■ Station sans capacité, 230 V AC ■ Point de contrôle supplémentaire pour le contrôle d'un système Wiser, assignable de manière flexible ■ Le touche de scène vous permet d'enregistrer et de rappeler des scènes ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairé par LED intégrée ■ Hauteur 54 mm ■ QM: Profondeur 36 mm



3400.2.VS.QX.54.61

333 111 100

3400.2.VS.W.QX.54.61

333 121 100

3400.2.VS.QM.61

333 113 100

3400.2.VS.W.QM.61

333 123 100

3400.2.VS.QX.CO.54.61

333 111 200

3400.2.VS.W.QX.CO.54.61

333 121 200

Poussoir scène Wiser 4 scènes ■ Station sans capacité, 230 V AC ■ Point de contrôle supplémentaire pour le contrôle d'un système Wiser, assignable de manière flexible ■ Le touche de scène vous permet d'enregistrer et de rappeler des scènes ■ Avec bornes enfichables ■ Éclairé par LED intégrée ■ Hauteur 54 mm ■ QM: Profondeur 36 mm



3400.4.S4.QX.54.61

333 221 100

3400.4.S4.W.QX.54.61

333 231 100

3400.4.S4.QM.61

333 223 100

3400.4.S4.W.QM.61

333 233 100

3400.4.S4.QX.CO.54.61

333 221 200

3400.4.S4.W.QX.CO.54.61

333 231 200

STANDARDdue
Wiser by Feller
Set de recouvrement

Système modulaire

Pièces détachées

Sans scène
Blanc+noir

Avec scène
Blanc+noir

STANDARDdue
Wiser by Feller
Set de recouvrement

Système modul.
Pièces détachées

Blanc+noir

**Set de recouvrement interrupteur à
poussoir Wiser 1 canal**



920-3401.1.QMI.61
333 830 100

920-3401.2.S1.QMI.61
333 840 100

Sans cadre de recouvrement

920-3401.1.Q.61
333 836 100

920-3401.2.S1.Q.61
333 846 100

**Set de recouvrement interrupteur à
poussoir Wiser 2 canaux**



920-3402.2.QMI.61
333 850 100

Sans cadre de recouvrement

920-3402.2.Q.61
333 856 100

**Set de recouvrement variateur Wiser
1 canal**



920-3406.2.QMI.61
333 890 100

920-3406.4.S.QMI.61
333 900 100

Sans cadre de recouvrement

920-3406.2.Q.61
333 896 100

920-3406.4.S.Q.61
333 906 100

**Set de recouvrement variateur Wiser
2 canal**



920-3407.4.QMI.61
333 910 100

Sans cadre de recouvrement

920-3407.4.Q.61
333 916 100

**Set de recouvrement interrupteur
pour stores Wiser 1 canal**



920-3404.2.QMI.61
333 860 100

920-3404.4.S.QMI.61
333 870 100

Sans cadre de recouvrement

920-3404.2.Q.61
333 866 100

920-3404.4.S.Q.61
333 876 100

**Set de recouvrement interrupteur
pour stores Wiser 2 canaux**



920-3405.4.QMI.61
333 880 100

Sans cadre de recouvrement

920-3405.4.Q.61
333 886 100

**Set de recouvrement poussoir scène
Wiser 1 scène**



920-3400.1.S1.QMI.61
333 800 100

Sans cadre de recouvrement

920-3400.1.S1.Q.61
333 806 100

**Set de recouvrement poussoir scène
Wiser 2 scènes vertical**



920-3400.2.VS.QMI.61
333 810 100

Sans cadre de recouvrement

920-3400.2.VS.Q.61
333 816 100

**Set de recouvrement poussoir scène
Wiser 4 scènes**



920-3400.4.S4.QMI.61
333 820 100

Sans cadre de recouvrement

920-3400.4.S4.Q.61
333 826 100

STANDARDdue
Prise multimédia EASYNET
S-One

Appareils montés

Encastré

QMI
Blanc+noir

Apparent

QX.54
Blanc+noir

QX.CO.54
Blanc+noir

Système modul.

Composants

QM
Blanc+noir

Q
Blanc+noir

Prise multimédia EASYNET
5-2000 MHz ■ Masse de blindage de classe A (+10 dB) ■ Prise de passage/prise finale ■ Résistance de terminaison intégrée ■ Pour deux modules de raccordement RJ45 S-One ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ QX.54: Hauteur 54 mm ■ QM: Profondeur 33 mm



Atténuation	1180-028.DB04.QX.54.61 935 551 100	1180-028.DB11.QX.54.61 935 561 100	1180-028.DB15.QX.54.61 935 571 100	1180-028.DB19.QX.54.61 935 581 100	1180-028.DB04.QM.61 935 553 100	1180-028.DB11.QM.61 935 563 100	1180-028.DB15.QM.61 935 573 100	1180-028.DB19.QM.61 935 583 100
Atténuation 4 dB								
Atténuation 11 dB								
Atténuation 15 dB								
Atténuation 19 dB								

STANDARDdue
Prise multimédia
Keystone

Appareils montés

Encastré

QMI
Blanc+noir

Apparent

QX.54
Blanc+noir

QX.CO.54
Blanc+noir

Système modul.

Composants

QM
Blanc+noir

Q
Blanc+noir

Prise multimédia 5-2000 MHz ■ Masse de blindage de classe A (+10 dB) ■ Prise de passage/prise finale ■ Résistance de terminaison intégrée ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ QX.54: Hauteur 54 mm ■ QM: Profondeur 33 mm



Atténuation	1183-028.DB04.QX.54.61 935 501 100	1183-028.DB11.QX.54.61 935 511 100	1183-028.DB15.QX.54.61 935 521 100	1183-028.DB19.QX.54.61 935 531 100	1183-028.DB04.QM.61 935 503 100	1183-028.DB11.QM.61 935 513 100	1183-028.DB15.QM.61 935 523 100	1183-028.DB19.QM.61 935 533 100
Atténuation 4 dB								
Atténuation 11 dB								
Atténuation 15 dB								
Atténuation 19 dB								

Mécanismes		Set de recouvrement	
BSM	BSE	QMI Blanc+noir	Q Blanc+noir



920-1180.DB.QMI.61 378 505 100	920-1180.DB.Q.61 378 515 100
920-1180.DB.QMI.61 378 505 100	920-1180.DB.Q.61 378 515 100
920-1180.DB.QMI.61 378 505 100	920-1180.DB.Q.61 378 515 100
920-1180.DB.QMI.61 378 505 100	920-1180.DB.Q.61 378 515 100

Mécanismes		Set de recouvrement	
BSM	BSE	QMI Blanc+noir	Q Blanc+noir



920-1183.DB.QMI.61 378 504 100	920-1183.DB.Q.61 378 514 100
920-1183.DB.QMI.61 378 504 100	920-1183.DB.Q.61 378 514 100
920-1183.DB.QMI.61 378 504 100	920-1183.DB.Q.61 378 514 100
920-1183.DB.QMI.61 378 504 100	920-1183.DB.Q.61 378 514 100

STANDARDdue
EASYNET Kit de montage

Appareils montés

Encastré

QMI
Blanc+noir

Apparent

QX.54
Blanc+noir

QX.CO.54
Blanc+noir

Système modul.

Composants

QM
Blanc+noir

Q
Blanc+noir

EASYNET Kit de montage S-One ■
Pour enfichage droit ■ Pour deux modules de raccordement RJ45 S-One ■
Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ QX.54: Hauteur 54 mm



Sans modules de raccordement ■ Double ■ Avec étiquette en papier

1180-028.QX.54.61
877 037 100

1180-028.QX.CO.54.61
877 033 100

1180-028.QM.61
877 737 100

EASYNET Kit de montage S-One ■
Capot de sortie oblique ■ Pour deux modules de raccordement RJ45 S-One ■
Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ QX.54: Hauteur 57 mm



Sans modules de raccordement ■ Double ■ Avec étiquette en papier

1180-028.QX.54.SA.61
877 038 100

1180-028.QX.CO.54.SA.61
877 034 100

1180-028.QM.SA.61
877 738 100

EASYNET Kit de montage S-One ■
Pour enfichage droit ■ Pour quatre modules de raccordement RJ45 S-One ■
Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ QX.54: Hauteur 54 mm



Sans modules de raccordement ■ Quadruple

1180-048.QX.54.61
877 039 100

1180-048.QX.CO.54.61
877 039 200

1180-048.QM.61
877 739 100

STANDARDdue
Kit de montage Keystone

Appareils montés

Encastré

QMI
Blanc+noir

Apparent

QX.54
Blanc+noir

QX.CO.54
Blanc+noir

Système modul.

Composants

QMI
Blanc+noir

Q
Blanc+noir

Kit de montage Keystone ■ Pour en-
fichage droit ■ Disque frontale 60 mm,
pour découpe 58 mm ■ Q: Hauteur
55 mm



Double ■ Avec étiquette en papier

1184-028.QX.54.61
878 141 100

1184-028.QX.CO.54.61
878 141 200

1184-028.QM.61
878 143 100

Kit de montage Keystone ■ Capot de
sortie oblique ■ Disque frontale 60 mm,
pour découpe 58 mm ■ Q: Hauteur
66 mm



Double ■ Avec étiquette en papier

1184-028.QX.54.SA.61
878 151 100

1184-028.QX.CO.54.SA.61
878 151 200

1184-028.QM.SA.61
878 153 100

STANDARDdue
Kit de montage Cat. 5e/6
R&M freenet

Appareils montés

Encastré

QMI
Blanc+noir

Apparent

QX.54
Blanc+noir

QX.CO.54
Blanc+noir

Système modul.

Composants

QM
Blanc+noir

Q
Blanc+noir

Kit de montage Cat. 5e/6 ■ Pour mo-
dule de raccordement R&M freenet
Cat. 5e/6, avec plaque de support ■
Sortie plate ■ Disque frontale 60 mm,
pour découpe 58 mm ■ Q: Hauteur
54 mm



Double ■ Avec étiquette en papier

1186-028.QX.54.61
878 101 100

1186-028.QX.CO.54.61
878 101 200

1186-028.QM.61
878 103 100

Kit de montage Cat. 5e/6 ■ Pour mo-
dule de raccordement R&M freenet
Cat. 5e/6, avec plaque de support ■
Capot de sortie oblique ■ Disque fron-
tale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ Q:
Hauteur 67 mm



Double ■ Avec étiquette en papier

1186-028.QX.54.SA.61
878 111 100

1186-028.QX.CO.54.SA.61
878 111 200

1186-028.QM.SA.61
878 113 100

STANDARDdue
Boîtier haut débit EASYNET CATV
2 GHZ

Appareils montés

Encastré

QMI
Blanc+noir

Apparent

QX.54
Blanc+noir

QX.CO.54
Blanc+noir

Système modulaire

Composants

QM
Blanc+noir

Q
Blanc+noir

Prise à bande large 5-2000 MHz ■
Blindage classe A, selon EN 50083-
2:2012 ■ Pour des applications DOCSIS
3.1 ■ Certifié UPC Cablecom ■ Avec
bornes à vis ■ Disque frontale 53 mm,
pour découpe 50 mm ■ Sans résistance
terminale (E-No 966 819 142) ■ Adapta-
teur WISI raccord IEC connecteur mâle
- WICLIC DV26 (E-No 966 762 472) ■
Adapteur WISI raccord WICLIC droite/
IEC connecteur femelle DV28 (E-No
966 762 482) ■ QX.54: Profondeur
26 mm ■ QX.54: Hauteur 55 mm



Prise d'arrivée ■ Atténuation 4 dB	1102-DU-02.QX.54.61 935 171 100	1102-DU-02.QX.CO.54.61 935 171 200	1102-DU-02.QM.61 935 173 100
Prise de passage ■ Atténuation 11 dB	1102-DU-11.QX.54.61 935 181 100	1102-DU-11.QX.CO.54.61 935 181 200	1102-DU-11.QM.61 935 183 100
Prise de passage ■ Atténuation 15 dB	1102-DU-15.QX.54.61 935 191 100	1102-DU-15.QX.CO.54.61 935 191 200	1102-DU-15.QM.61 935 193 100
Prise de passage ■ Atténuation 19 dB	1102-DU-19.QX.54.61 935 201 100	1102-DU-19.QX.CO.54.61 935 201 200	1102-DU-19.QM.61 935 203 100
Prise de passage ■ Atténuation 23 dB	1102-DU-23.QX.54.61 935 211 100	1102-DU-23.QX.CO.54.61 935 211 200	1102-DU-23.QM.61 935 213 100

STANDARDdue
Prises bases de données DD,
prises R/TV-SAT

Appareils montés

Encastré

QMI
Blanc+noir

Apparent

QX.54
Blanc+noir

QX.CO.54
Blanc+noir

Système modulaire

Composants

QM
Blanc+noir

Q
Blanc+noir

**Prise de données DD pour modem de
câble R/TV** ■ Prise séparée pour mod-
em de câble ■ 5-65 MHz voie de re-
tour ■ Avec bornes à vis ■ Sans résis-
tance terminale (E-No 966 819 142) ■
Disque frontale 53 mm, pour découpe
50 mm ■ QX.54: Hauteur 55 mm ■ QM:
Profondeur 26 mm



Prise d'arrivée ■ Atténuation 4 dB	1102-65-04.QX.54.61 935 051 100	1102-65-04.QX.CO.54.61 935 051 200	1102-65-04.QM.61 935 053 100
Prise de passage ■ Atténuation 11 dB	1102-65-11.QX.54.61 935 061 100	1102-65-11.QX.CO.54.61 935 061 200	1102-65-11.QM.61 935 063 100
Prise de passage ■ Atténuation 15 dB	1102-65-15.QX.54.61 935 071 100	1102-65-15.QX.CO.54.61 935 071 200	1102-65-15.QM.61 935 073 100
Prise de passage ■ Atténuation 19 dB	1102-65-19.QX.54.61 935 081 100	1102-65-19.QX.CO.54.61 935 081 200	1102-65-19.QM.61 935 083 100
Prise de passage ■ Atténuation 23 dB	1102-65-23.QX.54.61 935 091 100	1102-65-23.QX.CO.54.61 935 091 200	1102-65-23.QM.61 935 093 100

Prise d'antenne pour R/TV/SAT ■ Avec
bornes à vis ■ Disque frontale 53 mm,
pour découpe 50 mm ■ QX.54: Hauteur
65 mm ■ QM: Profondeur 26 mm



DB53 ■ Prise pique ■ Connexion F	1102-DB53.QX.54.SAT.61 935 161 100	1102-DB53.QX.CO.54.SAT.61 935 161 200	1102-DB53.QM.SAT.61 935 163 100
----------------------------------	---------------------------------------	--	------------------------------------

Prise d'antenne pour R/TV/SAT ■ Prise
séparée pour Sat - TV, vissée ■ Disque
frontale 53 mm, pour découpe 50 mm ■
QX.54: Hauteur 65 mm ■ QM: Profon-
deur 26 mm



DB52 ■ Prise pique ■ Connexion F	1102-DB52.QX.54.SAT.61 935 151 100	1102-DB52.QX.CO.54.SAT.61 935 151 200	1102-DB52.QM.SAT.61 935 153 100
----------------------------------	---------------------------------------	--	------------------------------------

Mécanismes		Set de recouvrement	
BSM	BSE	QMI Blanc+noir	Q Blanc+noir



920-1102.QMI.61 378 281 100	920-1102.Q.61 378 278 100
920-1102.QMI.61 378 281 100	920-1102.Q.61 378 278 100
920-1102.QMI.61 378 281 100	920-1102.Q.61 378 278 100
920-1102.QMI.61 378 281 100	920-1102.Q.61 378 278 100
920-1102.QMI.61 378 281 100	920-1102.Q.61 378 278 100

Mécanismes		Set de recouvrement	
BSM	BSE	QMI Blanc+noir	Q Blanc+noir



920-1102.QMI.NET.61 378 282 100	920-1102.Q.NET.61 378 279 100
920-1102.QMI.NET.61 378 282 100	920-1102.Q.NET.61 378 279 100
920-1102.QMI.NET.61 378 282 100	920-1102.Q.NET.61 378 279 100
920-1102.QMI.NET.61 378 282 100	920-1102.Q.NET.61 378 279 100
920-1102.QMI.NET.61 378 282 100	920-1102.Q.NET.61 378 279 100



920-1102.QMI.SAT.61 378 283 100	920-1102.Q.SAT.61 378 280 100
------------------------------------	----------------------------------



920-1102.QMI.SAT.61 378 283 100	920-1102.Q.SAT.61 378 280 100
------------------------------------	----------------------------------

STANDARDdue
Prise de retour VoIP

Appareils montés

Encastré

QMI
Blanc+noir

Apparent

QX.54
Blanc+noir

QX.CO.54
Blanc+noir

Système modulaire

Composants

QM
Blanc+noir

Q
Blanc+noir

Raccordement d'une prise de réinjection 1xRJ45 ■ Pour Swisscom applications VoIP ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ QX.54: Hauteur 55 mm ■ QM: Profondeur 27 mm



8 pôles, UTP

1131-403.QX.54.61
877 801 100

1131-403.QX.CO.54.61
877 801 200

1131-403.QM.61
877 803 100

STANDARDdue
Prises/fiches XLR

Appareils montés

Encastré

QMI
Blanc+noir

Apparent

QX.54
Blanc+noir

QX.CO.54
Blanc+noir

Système modulaire

Composants

QM
Blanc+noir

Q
Blanc+noir

Prise XLR ■ 3-pôles ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ QX.54: Hauteur 60 mm ■ QX.CO.54: Profondeur 18 mm



Simple

1174-103.QX.54.61
958 001 100

1174-103.QX.CO.54.61
958 001 200

1174-103.QM.61
958 003 100

Connecteur XLR ■ 3-pôles ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ QX.54: Hauteur 60 mm ■ QM: Profondeur 18 mm



Convient pour prise mobile XLR

1174-303.QX.54.61
958 011 100

1174-303.QX.CO.54.61
958 011 200

1174-303.QM.61
958 013 100

Kit de montage pour prise XLR et connecteur XLR ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ QX.54: Hauteur 60 mm



Simple

1174-100.QX.54.61
866 001 100

1174-100.QX.CO.54.61
866 001 200

1174-100.QM.61
866 003 100

Mécanismes

BSM

BSE

Set de recouvrement

QMI

Blanc+noir

Q

Blanc+noir

**920-1131.QMI.61**
378 285 100**920-1131.Q.61**
378 284 100

STANDARDdue
Poussoir KNX RGB

Appareils montés

Encastré

QMI
Blanc+noir

Apparent

QX.54
Blanc+noir

QX.CO.54
Blanc+noir

Système modulaire

Composants

QM
Blanc+noir

Q
Blanc+noir

Poussoir KNX RGB ■ Simple ■ 21-30 V DC SELV ■ Absorption de base 150 mW max. ■ Puissance supplémentaire par éclairage de touche 120 mW max. ■ Borne de raccordement bus KNX ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm ■ QX.54: Hauteur 57 mm



Avec BCU ■ Avec capteur de température

4401-B.QX.54.SL.61
313 011 100

4401-B.QX.CO.54.SL.61
313 011 200

4401-B.QM.SL.61
313 013 100

Poussoir KNX RGB ■ 21-30 V DC SELV ■ Absorption de base 150 mW max. ■ Puissance supplémentaire par éclairage de touche 120 mW max. ■ Borne de raccordement bus KNX ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm ■ QX.54: Hauteur 57 mm



Double ■ Avec BCU ■ Avec capteur de température

4402-B.QX.54.SL.61
313 021 100

4402-B.QX.CO.54.SL.61
313 021 200

4402-B.QM.SL.61
313 023 100

Poussoir KNX RGB ■ Quadruple ■ 21-30 V DC SELV ■ Absorption de base 150 mW max. ■ Puissance supplémentaire par éclairage de touche 120 mW max. ■ Borne de raccordement bus KNX ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm ■ QX.54: Hauteur 57 mm



Avec BCU ■ Avec capteur de température

4404-B.QX.54.SL.61
313 041 100

4404-B.QX.CO.54.SL.61
313 041 200

4404-B.QM.SL.61
313 043 100

STANDARDdue
Poussoir RTH KNX RGB

Appareils montés

Encastré

QMI
Blanc+noir

Apparent

QX.54
Blanc+noir

QX.CO.54
Blanc+noir

Système modulaire

Composants

QM
Blanc+noir

Q
Blanc+noir

Poussoir RTH KNX RGB ■ Double ■ 21-30 V DC SELV ■ Absorption de base 275 mW max. ■ Supplément rétro-éclairage LCD 275 mW max. ■ Puissance supplémentaire par éclairage de touche 75 mW max. ■ Borne de raccordement bus KNX ■ Disque frontale 60 mm, pour découpe 58 mm ■ QX.54: Hauteur 57 mm



Avec BCU

4472-B.QX.54.SL.61
313 121 100

4472-B.QX.CO.54.SL.61
313 121 200

4472-B.QM.SL.61
313 123 100

Mécanismes		Set de recouvrement	
BSM	BSE	QMI Blanc+noir	Q Blanc+noir



920-4401.QMI.SL.61 920-4401.Q.SL.61
378 301 100 378 301 200



920-4402.QMI.SL.61 920-4402.Q.SL.61
378 302 100 378 302 200



920-4404.QMI.SL.61 920-4404.Q.SL.61
378 304 100 378 304 200

Mécanismes		Set de recouvrement	
BSM	BSE	QMI Blanc+noir	Q Blanc+noir



920-4472.QMI.SL.61 920-4472.Q.SL.61
378 305 100 378 305 200

STANDARDdue Capteur rotatif KNX

Appareils montés

Encastré

QMI
Blanc+noir

Apparent

QX.54
Blanc+noir

QX.CO.54
Blanc+noir

Système modulaire

Composants

QM
Blanc+noir

Q
Blanc+noir

Capteur rotatif KNX ■ 21-30 V DC SELV ■ Consommation de courant 12,5 mA ■ Borne de raccordement bus KNX ■ Avec BCU ■ Pour fonctions: commutation, variation, contrôle des stores, valeur, température, scène etc. ■ Générateur de signaux acoustiques (par exemple pour les messages d'état, d'actionnement ou d'alarme, la sonnerie ou l'avertissement) ■ Fonction d'alarme, éventuellement avec acquittement par pression ■ Interface de boutons intégrée : Trois entrées binaires pour contacts libres de potentiel (environ 20 V max 5 m) ■ Fonctions de verrouillage séparées pour le bouton de réglage et l'interface à bouton-poussoir ■ Disque frontale 53 mm, pour découpe 50 mm ■ QX.54: Hauteur 66 mm ■ QM: Profondeur 29 mm



4730-A.QX.54.61
325 901 100



4730-A.QX.54.61
325 901 100



4730-A.QM.61
325 903 100

Mécanismes

BSM

BSE

Set de recouvrement

QMI

Blanc+noir

Q

Blanc+noir



920-40000.QMI.61
378 025 100

920-40000.Q.61
378 024 100

Feller AG

Postfach
Bergstrasse 70
8810 Horgen
T 0844 72 73 74
E customer-care.feller@feller.ch
www.feller.ch



Folgen Sie uns

Feller SA

Agence Suisse Romande
Chemin de Mongevon 25
1023 Crissier
T 0844 72 73 74
E customer-care.feller@feller.ch
www.feller.ch



by **Schneider** Electric