

01.24

Fin de disponibilité des produits Feller par 01.06.2024 et 31.12.2024

Structure de l'offre à partir d'avril 2024

EDIZIOdue, STANDARDdue, EDIZIO.liv
Systemes de fixation Baïonnette et SNAPFIX®

Fin de disponibilité système de bus KNX

Interfaces pour poussoir KNX
Coupleur de zones et de lignes

Fin de disponibilité distribution électrique

Boîtiers Prisma XS

Fin de disponibilité technique de communication et de réseau

Prises DSL IT plus®

Fin de disponibilité assortiment

Feller FONTE

feller.ch

Feller

by Schneider Electric

Programme Feller

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®

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.

Structure de l'offre à compter d'avril 2024

	Fixation à baïonnette (RETROFIT)				Fixation SNAPFIX®				Combinaisons compatibles via le système modulaire			
	EDIZIOdue Encastré	Apparent	STANDARDdue Encastré	Apparent	EDIZIO.liv Encastré	Apparent	STANDARDdue Encastré	Apparent	EDIZIOdue Encastré	Apparent	EDIZIO.liv Encastré	Apparent
Unités fonctionnelles												
Supports apparents												
Appareils pour combinaisons												
Sets de recouvrement												
Capots apparents												
Appareils montés		 Remplacé par l'appareil monté SNAPFIX®		 Remplacé par l'appareil monté SNAPFIX®								



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	coffee ..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

Interfaces pour poussoir KNX

Interfaces pour poussoir KNX

Appareils montés
Module

Interface pour poussoir KNX 2x ■ Courant constant par sortie 3,1 mA ■ Entrées/sorties faisceau de câbles à trois conducteurs, longueur 25 cm, prolongeable à max 5 m ■ Entrées: max 2 ■ Sorties pour LED: max 2 ■ Dimensions(l x h x p) 44 x 29 x 16 mm



3875-2.EIB
405 830 300

Interface pour poussoir KNX 4x ■ Courant constant par sortie 2,1 mA ■ Entrées/sorties faisceau de câbles à trois conducteurs, longueur 25 cm, prolongeable à max 5 m ■ Entrées: max 4 ■ Sorties pour LED: max 2 ■ Dimensions(l x h x p) 44 x 29 x 16 mm



3875-4.EIB
405 830 400

Coupleur de zones et de lignes

Appareils de système KNX AMD

Appareils montés
Module

Coupleur de zones et de lignes ■ Pour la connexion et le filtrage de deux lignes KNX



2 UM

36196-00.REG
405 820 100

Fin de
disponibilité
jusqu'à
épuisement
des stocks

Boîtiers Prisma XS

Produits: Boîtier Prisma XS (profondeur de montage 210 mm)
Modèles: Boîtier mural et boîtier au sol
Numéros d'article: Tous les boîtiers commençant par SZS (SZS13 / SZS13X / SZSF112 / SZSF112X)

Ces produits ne sont plus disponibles que jusqu'à épuisement des stocks resp. jusqu'au 31.12.2024 et seront remplacés par les produits PrismaSeT XL suivant à partir du 01.03.2024.

Ces produits ne sont plus disponibles que jusqu'à épuisement des stocks et seront remplacés par les nouveaux interfaces pour poussoir KNX suivant à partir du 01.02.2024.





Ce produit n'est plus disponible que jusqu'à épuisement des stocks et sera remplacé par le nouveau coupleur de zones et de lignes suivant dans le cours de l'année 2024

Fin de
disponibilité
31.12.2024






Fin de
disponibilité
01.06.2024

Prises DSL IT plus®





Standard ITplus®, prises 3P xDSL avec microfiltre intégré

	Appareils montés			Système modul.	
	Encastré	Apparent	Montage incorporé	Composants	
	PMI Blanc+noir	X Blanc	JK Blanc+noir	PM Blanc+noir	P Blanc+noir pour combinaisons
Prise DSL, ITplus® ■ Avec microfiltre intégré ■ Sortie plate ■ Avec bornes à vis ■ 1x RJ45 / 1xT+T ■ JK: Profondeur 25 mm					
1 x analogique (T+T), 1 x DSL (RJ45) ■ 4-pôles			1192-128.JK.ITF.61 879 413 008	1192-128.P.ITF.61 879 613 008	
					
1 x analogique (T+T), 1 x DSL (RJ45) ■ 4-pôles			1192-128.JK.43.ITF.61 879 412 008	1192-128.P.43.ITF.61 879 612 008	

EDIZIOdue colore ITplus®, prises 3P xDSL avec microfiltre intégré

	Appareils montés				
	Encastré	Apparent	Incorporé		
	FMI Blanc+couleur	FX Blanc+couleur	FKE Blanc+couleur	BKE Blanc+couleur	FM.TE Blanc+couleur
Prise DSL, ITplus® ■ Avec microfiltre intégré ■ Sortie plate ■ Avec bornes à vis ■ Profondeur 25 mm ■ FX.39: Hauteur 39 mm					
1 x analogique (T+T), 1 x DSL (RJ45) ■ 4-pôles	1192-128.FMI.ITF.61 879 224 000	1192-128.FX.39.ITF.61 879 024 000	1192-128.FKE.ITF.61 879 413 000	1192-128.BKE.ITF.61 879 414 000	1192-128.FM.TE.ITF.61 879 412 000

Système modulaire

Composants	Mécanismes
FM Blanc+couleur pour appareils individuels PRESTIGE	BSE Sans plaque de fixation
F Blanc+couleur pour combinaisons	BSM Avec plaque de fixation
	
	
1192-128.FM.ITF.61 879 724 000	1192-128.BSE.ITF 879 904 000
1192-128.F.ITF.61 879 624 000	1192-128.BSM.ITF 879 914 000

Ces produits seront retirés sans être remplacés.



Fonte d'aluminium
Interrupteurs à poussoir

Appareils montés

Encastré		Apparent		Incorporé	
GUP	GUPU	AGB	AGUB	GV	GVU
aluminium poli à billes IP54	aluminium poli à billes IP21	aluminium poli à billes IP54	aluminium poli à billes IP21	aluminium poli à billes IP54	aluminium poli à billes IP21

Interrupteur à poussoir ■ Non lumineux ■ 16 A, 230 V AC ■ Avec bornes enfichables ■ Charge LED max: 200 W ■ Profondeur 27 mm ■ AGB: Hauteur 56 mm ■ GUP: Profondeur 22 mm



Inverseur ■ 3/1 L ■ Illuminable avec LED et bouton-poussoir avec lentille	7563.GUP.09 360 315 690	7563.AGB.09 240 431 090	7563.GV.09 408 731 090	7563.AG.CO.09 240 431 290
Inverseur ■ 3/2 L ■ Illuminable avec LED et bouton-poussoir avec lentille	7569.GUP.09 360 515 690	7569.AGB.09 240 432 090	7569.GV.09 408 732 090	7569.AG.CO.09 240 432 290
Permutateur ■ 6/1 L ■ Illuminable avec LED et bouton-poussoir avec lentille	7566.GUP.09 360 615 690	7566.AGB.09 240 460 090	7566.GV.09 408 760 090	7566.AG.CO.09 240 460 290

Interrupteur à poussoir ■ Lumineux ■ Avec lentille frontale ■ 16 A, 230 V AC ■ Avec bornes enfichables ■ Charge LED max: 200 W ■ Profondeur 27 mm ■ AGB: Hauteur 56 mm



Inverseur ■ 3/1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation	7563.LS.GUP.L.09.34 360 335 490	7563.LS.AGB.L.09.34 240 470 490	7563.LS.GV.L.09.34 360 335 890	7563.LS.AG.CO.L.09.34 240 470 690
Inverseur ■ 3/1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage de contrôle	7563.KS.GUP.L.09.34 360 355 490	7563.KS.AGB.L.09.34 240 472 490	7563.KS.GV.L.09.34 360 355 890	7563.KS.AG.CO.L.09.34 240 472 690
Permutateur ■ 6/1 L ■ Éclairage d'orientation ■ Avec LED jaune 1,0 mA	7569.LS.GUP.L.09.34 360 535 490	7569.LS.AGB.L.09.34 240 432 490	7569.LS.GV.L.09.34 360 535 890	7569.LS.AG.CO.L.09.34 240 432 690
Permutateur ■ 6/1 L ■ Éclairage de contrôle ■ Avec LED jaune 1,0 mA	7569.KS.GUP.L.09.34 360 555 490	7569.KS.AGB.L.09.34 240 435 490	7569.KS.GV.L.09.34 360 555 890	7569.KS.AG.CO.L.09.34 240 435 690

Fonte d'aluminium
Contacts à poussoir

Appareils montés

Encastré		Apparent		Incorporé	
GUP	GUPU	AGB	AGUB	GV	GVU
aluminium poli à billes IP54	aluminium poli à billes IP21	aluminium poli à billes IP54	aluminium poli à billes IP21	aluminium poli à billes IP54	aluminium poli à billes IP21

Contact à poussoir ■ Non lumineux ■ 16 A, 230 V AC ■ Avec bornes enfichables ■ Profondeur 27 mm ■ AGB: Hauteur 56 mm ■ GUP: Profondeur 22 mm



Fermeture-ouverture ■ 1 L ■ Illuminable avec LED et bouton-poussoir avec lentille	7563.AR.GUP.09 366 221 590	7563.AR.AGB.09 263 052 090	7563.AR.GV.09 461 752 090	7563.AR.AG.CO.09 263 052 290
Fermeture-ouverture ■ 2 L ■ Illuminable avec LED et bouton-poussoir avec lentille	7569.AR.GUP.09 366 251 590	7569.AR.AGB.09 263 055 090	7569.AR.GV.09 461 755 090	7569.AR.AG.CO.09 263 055 290

Contact à poussoir ■ Lumineux ■ Avec lentille frontale ■ 16 A, 230 V AC ■ Avec bornes enfichables ■ Profondeur 22 mm ■ AGB: Hauteur 56 mm



Fermeture-ouverture ■ 1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation	7563.ARL.GUP.L.09.34 366 602 590	7563.ARL.AGB.L.09.34 263 054 490	7563.ARL.GV.L.09.34 366 602 090	7563.ARL.AG.CO.L.09.34 263 054 690
Fermeture-ouverture ■ 1 L ■ Avec LED jaune 1,0 mA ■ Éclairage d'orientation ou de contrôle	7563.ARK.GUP.L.09.34 366 605 590	7563.ARK.AGB.L.09.34 263 055 490	7563.ARK.GV.L.09.34 366 605 890	7563.ARK.AG.CO.L.09.34 263 055 690

Fonte d'aluminium
Interrupteurs rotatif / contacts
pivotant avec manette rotative

Appareils montés

Encastré

GUP
aluminium poli à billes
IP54GUPU
aluminium poli à billes
IP21

Apparent

AGB
aluminium poli à billes
IP54AGUB
aluminium poli à billes
IP21

Incorporé

GV
aluminium poli à billes
IP54GVU
aluminium poli à billes
IP21

Système modulaire

Composants

AG.CO
aluminium poli à billesAGU.CO
aluminium poli à billes
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 ■
 Profondeur 18 mm ■ AGB: Hauteur
 85 mm
7411.GUP.09
365 001 6907411.AGB.09
247 101 0007411.GV.09
427 001 5907411.AG.CO.09
247 101 090
 Interrupteur ■ 0/2 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1 ■
 Profondeur 18 mm ■ AGB: Hauteur
 85 mm
7412.GUP.09
365 002 6907412.AGB.09
247 102 0007412.GV.09
427 002 5907412.AG.CO.09
247 102 090
 Interrupteur ■ 0/3 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1 ■
 Profondeur 31 mm ■ AGB: Hauteur
 85 mm
7413.GUP.09
365 003 6907413.AGB.09
247 103 0007413.GV.09
427 003 5907413.AG.CO.09
247 103 090
 Interrupteur ■ 0/4 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1 ■
 Profondeur 31 mm ■ AGB: Hauteur
 85 mm
7414.GUP.09
365 004 6907414.AGB.09
247 104 0007414.GV.09
427 004 5907414.AG.CO.09
247 104 090
 Commutateur de série ■ 1/1 L ■ DI 0 - 1 -
 1+2 - 2 ■ Profondeur 31 mm ■ AGB: Hau-
 teur 85 mm
7411-1.GUP.09
365 081 6907411-1.AGB.09
247 181 0007411-1.GV.09
427 081 5907411-1.AG.CO.09
247 181 090
 Commutateur ■ 2/1 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 2 ■
 Profondeur 18 mm ■ AGB: Hauteur
 85 mm
7411-2.GUP.09
365 021 6907411-2.AGB.09
247 121 0007411-2.GV.09
427 021 5907411-2.AG.CO.09
247 121 090
 Commutateur ■ 2/1 L ■ DI 0 - Hand - 0 -
 Automat ■ Profondeur 18 mm ■ AGB:
 Hauteur 85 mm
7411-2.GUP.055.09
365 121 6907411-2.AGB.055.09
247 121 2007411-2.GV.055.09
427 121 5907411-2.AG.CO.055.09
247 121 290
 Commutateur ■ 2/1 L ■ DI 0 - Manuel -
 0 - Automatique ■ Profondeur 18 mm ■
 AGB: Hauteur 85 mm
7411-2.GUP.010.09
365 221 6907411-2.AGB.010.09
247 121 4007411-2.GV.010.09
427 221 5907411-2.AG.CO.010.09
247 121 490
 Commutateur ■ 2/1 L ■ DI 0 - Manuale
 - 0 - Automatico ■ Profondeur 18 mm ■
 AGB: Hauteur 85 mm
7411-2.GUP.059.09
365 321 6907411-2.AGB.059.09
247 121 5007411-2.GV.059.09
427 321 5907411-2.AG.CO.059.09
247 121 590
 Commutateur ■ 2/2 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 2 ■
 Profondeur 31 mm ■ AGB: Hauteur
 85 mm
7412-2.GUP.09
365 022 6907412-2.AGB.09
247 122 0007412-2.GV.09
427 022 5907412-2.AG.CO.09
247 122 090
 Commutateur ■ 2/3 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 2 ■
 Profondeur 44 mm ■ AGB: Hauteur
 107 mm
7413-2.GUP.09
365 023 6907413-2.AGB.09
247 123 0007413-2.GV.09
427 023 5907413-2.AG.CO.09
247 123 090
 Inverseur ■ 3/1 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1 ■ Profon-
 deur 31 mm ■ AGB: Hauteur 85 mm
7411-3.GUP.09
365 031 6907411-3.AGB.09
247 131 0007411-3.GV.09
427 031 5907411-3.AG.CO.09
247 131 090
 Inverseur ■ 3/2 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1 ■ Pro-
 fondeur 31 mm ■ AGB: Hauteur 85 mm
7412-3.GUP.09
365 032 6907412-3.AGB.09
247 132 0007412-3.GV.09
427 032 5907412-3.AG.CO.09
247 132 090
 Inverseur ■ 3/3 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1 ■ Pro-
 fondeur 57 mm ■ AGB: Hauteur 128 mm
7413-3.GUP.09
365 033 6907413-3.AGB.09
247 133 0007413-3.GV.09
427 033 5907413-3.AG.CO.09
247 133 090
 Commutateur multiple ■ 5/1 L ■ DI 0 - 1 -
 2 - 3 ■ Profondeur 31 mm ■ AGB: Hau-
 teur 85 mm
7411-5.GUP.09
365 051 6907411-5.AGB.09
247 151 0007411-5.GV.09
427 051 5907411-5.AG.CO.09
247 151 090
 Commutateur multiple ■ 5/2 L ■ DI 0 -
 1 - 2 - 3 ■ Profondeur 57 mm ■ AGB:
 Hauteur 128 mm
7412-5.GUP.09
365 052 6907412-5.AGB.09
247 152 0007412-5.GV.09
427 052 5907412-5.AG.CO.09
247 152 090
Contact pivotant ■ Avec manette rota-
 tive ■ 16 A, 240/400 V AC ■ Avec rappel
 d'un côté ■ Avec bornes à vis

 Fermeture ■ 1 L ■ DI 0 ← 1 ■ AGB: Hau-
 teur 85 mm
7411-16.GUP.09
365 606 6907411-16.AGB.09
247 706 0007411-16.GV.09
427 606 5907411-16.AG.CO.09
247 706 090
 Fermeture ■ 2 L ■ DI 0 ← 1 ■ AGB: Hau-
 teur 85 mm
7412-16.GUP.09
365 607 6907412-16.AGB.09
247 707 0007412-16.GV.09
427 607 5907412-16.AG.CO.09
247 707 090
Contact pivotant ■ Avec manette rota-
 tive ■ 16 A, 240/400 V AC ■ Avec rappel
 des 2 côtés ■ Avec bornes à vis

 Inversion ■ 1 L ■ DI 1 → 0 ← 2 ■ Profon-
 deur 18 mm ■ AGB: Hauteur 85 mm
7411-19.GUP.09
365 617 6907411-19.AGB.09
247 717 0007411-19.GV.09
427 617 5907411-19.AG.CO.09
247 717 090
 Ouverture-fermeture ■ 1 L ■ DI 0 → ←
 1 ■ Profondeur 18 mm ■ AGB: Hauteur
 85 mm
7411-20.GUP.09
365 620 6907411-20.AGB.09
247 720 0007411-20.GV.09
427 620 5907411-20.AG.CO.09
247 720 090

Fonte d'aluminium
Interrupteurs rotatif / contacts
pivotant avec serrure de sûreté

Appareils montés

Encastré
GUP
aluminium poli à billes
IP54

GUPU
aluminium poli à billes
IP21

Apparent
AGB
aluminium poli à billes
IP54

AGUB
aluminium poli à billes
IP21

Incorporé
GV
aluminium poli à billes
IP54

GVU
aluminium poli à billes
IP21

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 ■ Profondeur 34 mm ■ AGB: Hauteur 84 mm ■ AGUB: Hauteur 74 mm

7411.GUP.SS.09
365 001 890

7411.GUPU.SS.09
365 001 590

7411.AGB.SS.09
247 101 100

7411.AGUB.SS.09
247 101 300

7411.GV.SS.09
427 001 690

7411.GVU.SS.09
427 001 490



7411.AG.CO.SS.09
247 101 190

7411.AGU.CO.SS.09
247 101 390

Interrupteur ■ 0/2 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1 ■ Profondeur 34 mm ■ AGB: Hauteur 84 mm ■ AGUB: Hauteur 74 mm

7412.GUP.SS.09
365 002 890

7412.GUPU.SS.09
365 002 590

7412.AGB.SS.09
247 102 100

7412.AGUB.SS.09
247 102 300

7412.GV.SS.09
427 002 690

7412.GVU.SS.09
427 002 490

7412.AG.CO.SS.09
247 102 190

7412.AGU.CO.SS.09
247 102 390

Interrupteur ■ 0/3 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1 ■ Profondeur 47 mm ■ AGB: Hauteur 105 mm ■ AGUB: Hauteur 96 mm

7413.GUP.SS.09
365 003 890

7413.GUPU.SS.09
365 003 590

7413.AGB.SS.09
247 103 100

7413.AGUB.SS.09
247 103 300

7413.GV.SS.09
427 003 690

7413.GVU.SS.09
427 003 490

7413.AG.CO.SS.09
247 103 190

7413.AGU.CO.SS.09
247 103 390

Interrupteur ■ 0/4 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1 ■ Profondeur 47 mm ■ AGB: Hauteur 105 mm ■ AGUB: Hauteur 96 mm

7414.GUP.SS.09
365 004 890

7414.GUPU.SS.09
365 004 590

7414.AGB.SS.09
247 104 100

7414.AGUB.SS.09
247 104 300

7414.GV.SS.09
427 004 690

7414.GVU.SS.09
427 004 490

7414.AG.CO.SS.09
247 104 190

7414.AGU.CO.SS.09
247 104 390

Commutateur de série ■ 1/1 L ■ DI 0 - 1 - 1 + 2 - 2 ■ Profondeur 47 mm ■ AGB: Hauteur 105 mm ■ AGUB: Hauteur 96 mm

7411-1.GUP.SS.09
365 081 890

7411-1.GUPU.SS.09
365 081 590

7411-1.AGB.SS.09
247 181 100

7411-1.AGUB.SS.09
247 181 300

7411-1.GV.SS.09
427 081 690

7411-1.GVU.SS.09
427 081 490

7411-1.AG.CO.SS.09
247 181 190

7411-1.AGU.CO.SS.09
247 181 390

Commutateur ■ 2/1 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 2 ■ Profondeur 34 mm ■ AGB: Hauteur 84 mm ■ AGUB: Hauteur 79 mm

7411-2.GUP.SS.09
365 021 890

7411-2.GUPU.SS.09
365 021 590

7411-2.AGB.SS.09
247 121 100

7411-2.AGUB.SS.09
247 121 300

7411-2.GV.SS.09
427 021 690

7411-2.GVU.SS.09
427 021 490

7411-2.AG.CO.SS.09
247 121 190

7411-2.AGU.CO.SS.09
247 121 390

Commutateur ■ 2/2 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 2 ■ Profondeur 60 mm ■ AGB: Hauteur 105 mm ■ AGUB: Hauteur 96 mm

7412-2.GUP.SS.09
365 022 890

7412-2.GUPU.SS.09
365 022 590

7412-2.AGB.SS.09
247 122 100

7412-2.AGUB.SS.09
247 122 300

7412-2.GV.SS.09
427 022 690

7412-2.GVU.SS.09
427 022 490

7412-2.AG.CO.SS.09
247 122 190

7412-2.AGU.CO.SS.09
247 122 390

Commutateur ■ 2/3 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1 ■ Profondeur 60 mm ■ AGB: Hauteur 126 mm ■ AGUB: Hauteur 117 mm

7413-2.GUP.SS.09
365 023 890

7413-2.GUPU.SS.09
365 023 590

7413-2.AGB.SS.09
247 123 100

7413-2.AGUB.SS.09
247 123 300

7413-2.GV.SS.09
427 023 690

7413-2.GVU.SS.09
427 023 490

7413-2.AG.CO.SS.09
247 123 190

7413-2.AGU.CO.SS.09
247 123 390

Inverseur ■ 3/1 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1 ■ Profondeur 47 mm ■ AGB: Hauteur 105 mm ■ AGUB: Hauteur 96 mm

7411-3.GUP.SS.09
365 031 890

7411-3.GUPU.SS.09
365 031 590

7411-3.AGB.SS.09
247 131 100

7411-3.AGUB.SS.09
247 131 300

7411-3.GV.SS.09
427 031 690

7411-3.GVU.SS.09
427 031 490

7411-3.AG.CO.SS.09
247 131 190

7411-3.AGU.CO.SS.09
247 131 390

Inverseur ■ 3/2 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1 ■ Profondeur 47 mm ■ AGB: Hauteur 105 mm ■ AGUB: Hauteur 96 mm

7412-3.GUP.SS.09
365 032 890

7412-3.GUPU.SS.09
365 032 590

7412-3.AGB.SS.09
247 132 100

7412-3.AGUB.SS.09
247 132 300

7412-3.GV.SS.09
427 032 690

7412-3.GVU.SS.09
427 032 490

7412-3.AG.CO.SS.09
247 132 190

7412-3.AGU.CO.SS.09
247 132 390

Inverseur ■ 3/3 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1 ■ Profondeur 73 mm ■ AGB: Hauteur 126 mm ■ AGUB: Hauteur 117 mm

7413-3.GUP.SS.09
365 033 890

7413-3.GUPU.SS.09
365 033 590

7413-3.AGB.SS.09
247 133 100

7413-3.AGUB.SS.09
247 133 300

7413-3.GV.SS.09
427 033 690

7413-3.GVU.SS.09
427 033 490

7413-3.AG.CO.SS.09
247 133 190

7413-3.AGU.CO.SS.09
247 133 390

Commutateur multiple ■ 5/1 L ■ DI 0 - 1 - 2 - 3 ■ Profondeur 47 mm ■ AGB: Hauteur 105 mm ■ AGUB: Hauteur 96 mm

7411-5.GUP.SS.09
365 051 890

7411-5.GUPU.SS.09
365 051 590

7411-5.AGB.SS.09
247 151 100

7411-5.AGUB.SS.09
247 151 300

7411-5.GV.SS.09
427 051 690

7411-5.GVU.SS.09
427 051 490

7411-5.AG.CO.SS.09
247 151 190

7411-5.AGU.CO.SS.09
247 151 390

Commutateur multiple ■ 5/2 L ■ DI 0 - 1 - 2 - 3 ■ Profondeur 73 mm ■ AGB: Hauteur 126 mm ■ AGUB: Hauteur 117 mm

7412-5.GUP.SS.09
365 052 890

7412-5.GUPU.SS.09
365 052 590

7412-5.AGB.SS.09
247 152 100

7412-5.AGUB.SS.09
247 152 300

7412-5.GV.SS.09
427 052 690

7412-5.GVU.SS.09
427 052 490

7412-5.AG.CO.SS.09
247 152 190

7412-5.AGU.CO.SS.09
247 152 390

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 ■ AGB: Hauteur 84 mm ■ AGUB: Hauteur 79 mm

7411-16.GUP.SS.09
365 606 890

7411-16.GUPU.SS.09
365 606 590

7411-16.AGB.SS.09
247 706 100

7411-16.AGUB.SS.09
247 706 300

7411-16.GV.SS.09
427 606 690

7411-16.GVU.SS.09
427 606 490

7411-16.AG.CO.SS.09
247 706 190

7411-16.AGU.CO.SS.09
247 706 390

Fermeture ■ 2 L ■ DI 0 ← 1 ■ Profondeur 34 mm ■ AGB: Hauteur 84 mm ■ AGUB: Hauteur 74 mm

7412-16.GUP.SS.09
365 607 890

7412-16.GUPU.SS.09
365 607 590

7412-16.AGB.SS.09
247 707 100

7412-16.AGUB.SS.09
247 707 300

7412-16.GV.SS.09
427 607 690

7412-16.GVU.SS.09
427 607 490

7412-16.AG.CO.SS.09
247 707 190

7412-16.AGU.CO.SS.09
247 707 390

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 ■ Profondeur 34 mm ■ AGB: Hauteur 84 mm ■ AGUB: Hauteur 72 mm

7411-19.GUP.SS.09
365 617 890

7411-19.GUPU.SS.09
365 617 590

7411-19.AGB.SS.09
247 717 100

7411-19.AGUB.SS.09
247 717 300

7411-19.GV.SS.09
427 617 690

7411-19.GVU.SS.09
427 617 490

7411-19.AG.CO.SS.09
247 717 190

7411-19.AGU.CO.SS.09
247 717 390

Ouverture-fermeture ■ 1 L ■ DI 0 → ← 1 ■ Profondeur 34 mm ■ AGB: Hauteur 84 mm ■ AGUB: Hauteur 74 mm

7411-20.GUP.SS.09
365 620 890

7411-20.GUPU.SS.09
365 620 590

7411-20.AGB.SS.09
247 720 100

7411-20.AGUB.SS.09
247 720 300

7411-20.GV.SS.09
427 620 690

7411-20.GVU.SS.09
427 620 490

7411-20.AG.CO.SS.09
247 720 190

7411-20.AGU.CO.SS.09
247 720 390

Disque indicateur individuel voir Pièces détachées

**Fonte d'aluminium
Interrupteurs rotatif / contacts
pivotant pour serrure de sûreté,
sans cylindre**

Appareils montés

Encastré
GUP
aluminium poli à billes
IP54

GUPU
aluminium poli à billes
IP21

Apparent
AGB
aluminium poli à billes
IP54

AGUB
aluminium poli à billes
IP21

Incorporé
GV
aluminium poli à billes
IP54

GVU
aluminium poli à billes
IP21

Système modulaire

Composants

AG.CO
aluminium poli à billes

AGU.CO
aluminium poli à billes

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 ■ Profondeur 34 mm ■ AGB: Hauteur 84 mm ■ AGUB: Hauteur 74 mm

7411.GUP.SS.OZ.09
365 001 490

7411.GUPU.SS.OZ.09
365 001 390

7411.AGB.SS.OZ.09
247 101 700

7411.AGUB.SS.OZ.09
247 101 800

7411.GV.SS.OZ.09
427 001 390

7411.GVU.SS.OZ.09
427 001 290

7411.AG.CO.SS.OZ.09
247 101 790

7411.AGU.CO.SS.OZ.09
247 101 890

Interrupteur ■ 0/2 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1 ■ Profondeur 34 mm ■ AGB: Hauteur 84 mm ■ AGUB: Hauteur 74 mm

7412.GUP.SS.OZ.09
365 002 490

7412.GUPU.SS.OZ.09
365 002 390

7412.AGB.SS.OZ.09
247 102 700

7412.AGUB.SS.OZ.09
247 102 800

7412.GV.SS.OZ.09
427 002 390

7412.GVU.SS.OZ.09
427 002 290

7412.AG.CO.SS.OZ.09
247 102 790

7412.AGU.CO.SS.OZ.09
247 102 890

Interrupteur ■ 0/3 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1 ■ Profondeur 47 mm ■ AGB: Hauteur 105 mm ■ AGUB: Hauteur 96 mm

7413.GUP.SS.OZ.09
365 003 490

7413.GUPU.SS.OZ.09
365 003 390

7413.AGB.SS.OZ.09
247 103 700

7413.AGUB.SS.OZ.09
247 103 800

7413.GV.SS.OZ.09
427 003 390

7413.GVU.SS.OZ.09
427 003 290

7413.AG.CO.SS.OZ.09
247 103 790

7413.AGU.CO.SS.OZ.09
247 103 890

Interrupteur ■ 0/4 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 1 ■ Profondeur 47 mm ■ AGB: Hauteur 105 mm ■ AGUB: Hauteur 96 mm

7414.GUP.SS.OZ.09
365 004 490

7414.GUPU.SS.OZ.09
365 004 390

7414.AGB.SS.OZ.09
247 104 700

7414.AGUB.SS.OZ.09
247 104 800

7414.GV.SS.OZ.09
427 004 390

7414.GVU.SS.OZ.09
427 004 290

7414.AG.CO.SS.OZ.09
247 104 790

7414.AGU.CO.SS.OZ.09
247 104 890

Commutateur de série ■ 1/1 L ■ DI 0 - 1 - 1 + 2 - 2 ■ Profondeur 47 mm ■ AGB: Hauteur 104 mm ■ AGUB: Hauteur 97 mm

7411-1.GUP.SS.OZ.09
365 081 490

7411-1.GUPU.SS.OZ.09
365 081 390

7411-1.AGB.SS.OZ.09
247 181 700

7411-1.AGUB.SS.OZ.09
247 181 800

7411-1.GV.SS.OZ.09
427 081 390

7411-1.GVU.SS.OZ.09
427 081 290

7411-1.AG.CO.SS.OZ.09
247 181 790

7411-1.AGU.CO.SS.OZ.09
247 181 890

Commutateur ■ 2/1 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 2 ■ Profondeur 34 mm ■ AGB: Hauteur 84 mm ■ AGUB: Hauteur 74 mm

7411-2.GUP.SS.OZ.09
365 021 490

7411-2.GUPU.SS.OZ.09
365 021 390

7411-2.AGB.SS.OZ.09
247 121 700

7411-2.AGUB.SS.OZ.09
247 121 800

7411-2.GV.SS.OZ.09
427 021 390

7411-2.GVU.SS.OZ.09
427 021 290

7411-2.AG.CO.SS.OZ.09
247 121 790

7411-2.AGU.CO.SS.OZ.09
247 121 890

Commutateur ■ 2/2 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 2 ■ Profondeur 60 mm ■ AGB: Hauteur 105 mm ■ AGUB: Hauteur 96 mm

7412-2.GUP.SS.OZ.09
365 022 490

7412-2.GUPU.SS.OZ.09
365 022 390

7412-2.AGB.SS.OZ.09
247 122 700

7412-2.AGUB.SS.OZ.09
247 122 800

7412-2.GV.SS.OZ.09
427 022 390

7412-2.GVU.SS.OZ.09
427 022 290

7412-2.AG.CO.SS.OZ.09
247 122 790

7412-2.AGU.CO.SS.OZ.09
247 122 890

Commutateur ■ 2/3 L ■ DI 0 - 1 - 0 - 2 ■ Profondeur 60 mm ■ AGB: Hauteur 126 mm ■ AGUB: Hauteur 117 mm

7413-2.GUP.SS.OZ.09
365 023 490

7413-2.GUPU.SS.OZ.09
365 023 390

7413-2.AGB.SS.OZ.09
247 123 700

7413-2.AGUB.SS.OZ.09
247 123 800

7413-2.GV.SS.OZ.09
427 023 390

7413-2.GVU.SS.OZ.09
427 023 290

7413-2.AG.CO.SS.OZ.09
247 123 790

7413-2.AGU.CO.SS.OZ.09
247 123 890

Inverseur ■ 3/1 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1 ■ Profondeur 47 mm ■ AGB: Hauteur 105 mm ■ AGUB: Hauteur 96 mm

7411-3.GUP.SS.OZ.09
365 031 490

7411-3.GUPU.SS.OZ.09
365 031 390

7411-3.AGB.SS.OZ.09
247 131 700

7411-3.AGUB.SS.OZ.09
247 131 800

7411-3.GV.SS.OZ.09
427 031 390

7411-3.GVU.SS.OZ.09
427 031 290

7411-3.AG.CO.SS.OZ.09
247 131 790

7411-3.AGU.CO.SS.OZ.09
247 131 890

Inverseur ■ 3/2 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1 ■ Profondeur 47 mm ■ AGB: Hauteur 105 mm ■ AGUB: Hauteur 96 mm

7412-3.GUP.SS.OZ.09
365 032 490

7412-3.GUPU.SS.OZ.09
365 032 390

7412-3.AGB.SS.OZ.09
247 132 700

7412-3.AGUB.SS.OZ.09
247 132 800

7412-3.GV.SS.OZ.09
427 032 390

7412-3.GVU.SS.OZ.09
427 032 290

7412-3.AG.CO.SS.OZ.09
247 132 790

7412-3.AGU.CO.SS.OZ.09
247 132 890

Inverseur ■ 3/3 L ■ DI 2 - 1 - 2 - 1 ■ Profondeur 73 mm ■ AGB: Hauteur 126 mm ■ AGUB: Hauteur 117 mm

7413-3.GUP.SS.OZ.09
365 033 490

7413-3.GUPU.SS.OZ.09
365 033 390

7413-3.AGB.SS.OZ.09
247 133 700

7413-3.AGUB.SS.OZ.09
247 133 800

7413-3.GV.SS.OZ.09
427 033 390

7413-3.GVU.SS.OZ.09
427 033 290

7413-3.AG.CO.SS.OZ.09
247 133 790

7413-3.AGU.CO.SS.OZ.09
247 133 890

Commutateur multiple ■ 5/1 L ■ DI 0 - 1 - 2 - 3 ■ Profondeur 47 mm ■ AGB: Hauteur 105 mm ■ AGUB: Hauteur 96 mm

7411-5.GUP.SS.OZ.09
365 051 490

7411-5.GUPU.SS.OZ.09
365 051 390

7411-5.AGB.SS.OZ.09
247 151 700

7411-5.AGUB.SS.OZ.09
247 151 800

7411-5.GV.SS.OZ.09
427 051 390

7411-5.GVU.SS.OZ.09
427 051 290

7411-5.AG.CO.SS.OZ.09
247 151 790

7411-5.AGU.CO.SS.OZ.09
247 151 890

Commutateur multiple ■ 5/2 L ■ DI 0 - 1 - 2 - 3 ■ Profondeur 73 mm ■ AGB: Hauteur 126 mm ■ AGUB: Hauteur 117 mm

7412-5.GUP.SS.OZ.09
365 052 490

7412-5.GUPU.SS.OZ.09
365 052 390

7412-5.AGB.SS.OZ.09
247 152 700

7412-5.AGUB.SS.OZ.09
247 152 800

7412-5.GV.SS.OZ.09
427 052 390

7412-5.GVU.SS.OZ.09
427 052 290

7412-5.AG.CO.SS.OZ.09
247 152 790

7412-5.AGU.CO.SS.OZ.09
247 152 890

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 ■ Profondeur 34 mm ■ AGB: Hauteur 84 mm ■ AGUB: Hauteur 72 mm

7411-16.GUP.SS.OZ.09
365 606 490

7411-16.GUPU.SS.OZ.09
365 606 390

7411-16.AGB.SS.OZ.09
247 706 700

7411-16.AGUB.SS.OZ.09
247 706 800

7411-16.GV.SS.OZ.09
427 606 390

7411-16.GVU.SS.OZ.09
427 606 290

7411-16.AG.CO.SS.OZ.09
247 706 790

7411-16.AGU.CO.SS.OZ.09
247 706 890

Fermeture ■ 2 L ■ DI 0 ← 1 ■ Profondeur 34 mm ■ AGB: Hauteur 84 mm ■ AGUB: Hauteur 74 mm

7412-16.GUP.SS.OZ.09
365 607 490

7412-16.GUPU.SS.OZ.09
365 607 390

7412-16.AGB.SS.OZ.09
247 707 700

7412-16.AGUB.SS.OZ.09
247 707 800

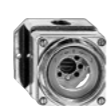
7412-16.GV.SS.OZ.09
427 607 390

7412-16.GVU.SS.OZ.09
427 607 290

7412-16.AG.CO.SS.OZ.09
247 707 790

7412-16.AGU.CO.SS.OZ.09
247 707 890

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 ■ Profondeur 34 mm ■ AGB: Hauteur 84 mm ■ AGUB: Hauteur 79 mm

7411-19.GUP.SS.OZ.09
365 617 490

7411-19.GUPU.SS.OZ.09
365 617 390

7411-19.AGB.SS.OZ.09
247 717 700

7411-19.AGUB.SS.OZ.09
247 717 800

7411-19.GV.SS.OZ.09
427 617 390

7411-19.GVU.SS.OZ.09
427 617 290

7411-19.AG.CO.SS.OZ.09
247 717 790

7411-19.AGU.CO.SS.OZ.09
247 717 890

Ouverture-fermeture ■ 1 L ■ DI 0 → ← 1 ■ Profondeur 34 mm ■ AGB: Hauteur 84 mm ■ AGUB: Hauteur 74 mm

7411-20.GUP.SS.OZ.09
365 620 490

7411-20.GUPU.SS.OZ.09
365 620 390

7411-20.AGB.SS.OZ.09
247 720 700

7411-20.AGUB.SS.OZ.09
247 720 800

7411-20.GV.SS.OZ.09
427 620 390

7411-20.GVU.SS.OZ.09
427 620 290

7411-20.AG.CO.SS.OZ.09
247 720 790

74

Fonte d'aluminium
Prises
Appareils montés
Encastré
GUP
 aluminium poli à billes
 IP54

GUPU
 aluminium poli à billes
 IP21

Apparent
AGB
 aluminium poli à billes
 IP54

AGUB
 aluminium poli à billes
 IP21

Incorporé
GV
 aluminium poli à billes
 IP54

GVU
 aluminium poli à billes
 IP21

Système modulaire
Composants
AG.CO
 aluminium poli à billes

AGU.CO
 aluminium poli à billes

Prise simple type 13 ■ 10 A, 250 V AC,
 L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■
 Profondeur 22 mm ■ AGB: Hauteur
 68 mm


87003.GUP.09
 643 010 390

87003.GUPU.09
 643 010 790

87003.AGB.09
 623 022 390

87003.AGUB.09
 613 022 390

87003.GV.09
 663 080 090

87003.GVU.09
 663 074 090

87003.AG.CO.09
 623 022 590

87003.AGU.CO.09
 613 022 590

Prise simple type 23 ■ 16 A, 250 V AC,
 L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■
 Profondeur 22 mm ■ AGB: Hauteur
 68 mm


87023.GUP.09
 643 630 390

87023.GUPU.09
 643 630 790

87023.AGB.09
 613 623 390

87023.AGUB.09
 613 623 590

87023.GV.09
 663 690 090

87023.GVU.09
 663 677 090

87023.AG.CO.09
 623 623 390

87023.AGU.CO.09
 623 623 590

Prise simple type 23 ■ 16 A, 250 V AC,
 L + N + PE ■ Avec bornes à vis ■ Profon-
 deur 22 mm ■ AGB: Hauteur 68 mm


87123.GUP.09
 643 610 390

87123.GUPU.09
 643 610 790

87123.AGB.09
 623 622 390

87123.AGUB.09
 613 622 390

87123.GV.09
 663 680 090

87123.GVU.09
 663 674 090

87123.AG.CO.09
 623 622 590

87123.AGU.CO.09
 613 622 590

Prises type 15 ■ 10 A, 250 V AC,
 L + N + PE ■ 10 A, 440 V AC,
 3 L + N + PE ■ Avec bornes enfichables
 ■ Profondeur 22 mm ■ AGB: Hauteur
 68 mm


8715.GUP.09
 646 310 390

8715.GUPU.09
 646 310 790

8715.AGB.09
 626 322 390

8715.AGUB.09
 616 322 390

8715.GV.09
 666 380 090

8715.GVU.09
 666 374 090

8715.AG.CO.09
 626 322 590

8715.AGU.CO.09
 616 322 590

Prises type 25 ■ 16 A, 250 V AC,
 L + N + PE ■ 16 A, 440 V AC,
 3 L + N + PE ■ Profondeur 22 mm ■
 AGB: Hauteur 68 mm


8725.GUP.09
 646 610 390

8725.GUPU.09
 646 610 790

8725.AGB.09
 626 622 390

8725.AGUB.09
 616 622 390

8725.GV.09
 666 680 090

8725.GVU.09
 666 674 090

8725.AG.CO.09
 626 622 590

8725.AGU.CO.09
 616 622 590

Avec bornes enfichables

8725.GUP.ST.09
 646 620 390

8725.GUPU.ST.09
 646 620 790

8725.AGB.ST.09
 626 632 390

8725.AGUB.ST.09
 616 632 390

8725.GV.ST.09
 666 680 190

8725.GVU.ST.09
 666 674 190

8725.AG.CO.ST.09
 626 632 590

8725.AGU.CO.ST.09
 616 632 590

Prise SCHUKO ■ 16 A, 250 V AC,
 L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■
 Profondeur 22 mm ■ AGB: Hauteur
 68 mm


8719.GUP.09
 630 035 390

8719.GUPU.09
 630 035 590

8719.AGB.09
 620 035 390

8719.AGUB.09
 620 035 590

8719.GV.09
 630 036 390

8719.GVU.09
 630 036 590

8719.AG.CO.09
 620 036 390

8719.AGU.CO.09
 620 036 590

Fonte d'aluminium
Boîtes de dérivation, de
raccordement, obturateurs
Appareils montés
Encastré
GUP
 aluminium poli à billes
 IP54

GUPU
 aluminium poli à billes
 IP21

Apparent
AGB
 aluminium poli à billes
 IP54

AGUB
 aluminium poli à billes
 IP21

Incorporé
GV
 aluminium poli à billes
 IP54

GVU
 aluminium poli à billes
 IP21

Boîte de dérivation 5 L ■ 16 A, 400 V,
 2,5 mm² ■ 3 L+N+PE ■ Profondeur
 34 mm ■ AGB: Hauteur 51 mm

1700-5.GUP.09
 155 775 190

1700-5.AGB.09
 153 142 090

Boîte de raccordement 5 L ■ 16 A,
 400 V, 2,5 mm² ■ 3 L+N+PE ■ Profon-
 deur 34 mm ■ AGB: Hauteur 65 mm

1900-5.GUP.09
 155 875 190

1900-5.AGB.09
 153 043 890

Boîte de raccordement sans bornes ■
 Utilisable comme boîte de passage
 pour câble d'haut-parleur ■ Profondeur
 34 mm ■ AGB: Hauteur 65 mm

1900-0.GUP.09
 155 870 190

1900-0.AGB.09
 153 040 890

Obturateur ■ Sans découpe ■ Profon-
 deur 17 mm ■ AGB: Hauteur 51 mm

751.GUP.09
 375 160 090

751.AGB.09
 153 042 090

751.GV.09
 375 190 090

751.AG.CO.09
 153 042 290

Obturateur ■ Avec découpe 22,5 mm ■
 Profondeur 17 mm ■ AGB: Hauteur
 51 mm

751-22,5.GUP.09
 375 170 990

751-22,5.AGB.09
 153 242 090

751-22,5.GV.09
 375 171 990

751-22,5.AG.CO.09
 153 242 290

 jaune **751-22,5.GUP.09.34**
 375 170 090

751-22,5.AGB.09.34
 153 041 060

751-22,5.AG.CO.09.34
 153 242 990

Système modulaire
Composants
AG.CO
 aluminium poli à billes

AGU.CO
 aluminium poli à billes

Fonte d'aluminium
Combinaisons
Appareils montés
Apparent
AGB
 aluminium poli à billes
 IP54

AGUB
 aluminium poli à billes
 IP21

Combinaison ■ Verticale ■ 2 x Interrup-
 teur à poussoir inverseur 3/1 L ■ 16 A,
 230 V AC ■ Avec bornes enfichables


166 x 98 mm ■ Hauteur 56 mm

7563-2.AGB.2X1.09
 284 634 230

Combinaison ■ Verticale ■ Interrupteur
 à poussoir inverseur 3/1 L - Prise simple
 type 13 ■ 10 A, 230 V AC ■ Avec bornes
 enfichables


166 x 98 mm ■ Hauteur 68 mm

7563/87003.AGB.2X1.09
 284 672 230

Combinaison ■ Verticale ■ Interrupteur
 à poussoir inverseur 3/1 L - Prise type
 15 ■ 10 A, 230 V AC ■ Avec bornes
 enfichables


166 x 98 mm ■ Hauteur 68 mm

7563/8715.AGB.2X1.09
 284 676 230

7563/8715.AGUB.2X1.09
 284 677 230

Combinaison ■ Verticale ■ 2 x Prise
 simple type 13 ■ 10 A, 250 V AC,
 L + N + PE ■ Avec bornes enfichables


166 x 98 mm ■ Hauteur 68 mm

87003-2.AGB.2X1.09
 284 681 230

87003-2.AGUB.2X1.09
 284 682 230

Combinaison ■ Verticale ■ 2 x Prise
 simple type 15 ■ 10 A, 250/440 V AC,
 3 L + N + PE ■ Avec bornes enfichables


166 x 98 mm ■ Hauteur 68 mm

8715-2.AGB.2X1.09
 284 686 230

8715-2.AGUB.2X1.09
 284 687 230

Combinaison ■ Verticale ■ 2 x Prise
 simple type 13 ■ 10 A, 250 V AC,
 L + N + PE ■ Avec bornes enfichables ■
 Avec symbole EMP


166 x 98 mm ■ Hauteur 68 mm

87003-2.AGB.EMP.09
 284 683 290

Combinaison ■ Verticale ■ 2 x Prise
 simple type 23 ■ 16 A, 230 V AC ■ Avec
 bornes à vis ■ Avec symbole EMP


98 x 166 mm ■ Hauteur 68 mm

87123-2.AGB.EMP.09
 284 673 290

Combinaison ■ Verticale ■ 2 x Prise
 simple type 15 ■ 10 A, 250/440 V AC,
 3 L + N + PE ■ Avec bornes enfichables
 ■ Avec symbole EMP


166 x 98 mm ■ Hauteur 68 mm

8715-2.AGB.EMP.09
 284 685 290

Combinaison ■ Verticale ■ 2 x Prise
 simple type 25 ■ 16 A, 250/440 V AC,
 3 L + N + PE ■ Avec symbole EMP

 Avec bornes à vis ■ 98 x 166 mm ■ Hau-
 teur 68 mm

8725-2.AGB.EMP.09
 284 675 290

 Avec bornes enfichables ■ 166 x 98 mm
 ■ Hauteur 68 mm

8725-2.AGB.EMP.ST.09
 284 695 290

**Fonte d'aluminium
Signaux lumineux**
Appareils montés
Encastré
GUP
aluminium poli à billes
IP54

GUPU
aluminium poli à billes
IP21

652.GUP.09
368 001 590

Apparent
AGB
aluminium poli à billes
IP54

AGUB
aluminium poli à billes
IP21

652.AGB.09
270 003 090

Incorporé
GV
aluminium poli à billes
IP54

GVU
aluminium poli à billes
IP21

652.GV.09
470 370 090

Système modulaire
Composants
AG.CO
aluminium poli à billes

AGU.CO
aluminium poli à billes

652.AG.CO.09
270 003 290

**Fonte d'aluminium
EASYNET Kit de montage**
Appareils montés
Encastré
GUP
aluminium poli à billes
IP54

GUPU
aluminium poli à billes
IP21

1180-028.GUP.09
877 237 090

Apparent
AGA
aluminium poli à billes
IP54

AGUB
aluminium poli à billes
IP21

1180-028.AGA.09
877 037 090

Incorporé
GV
aluminium poli à billes
IP54

GVU
aluminium poli à billes
IP21

**Fonte d'aluminium
Signal lumineux, accessoires**
**Système modulaire
Pièces détachées éclairage**
**Lentille semi-haute pour signal
lumineux**


transparent (calotte)

652.AG.TH.109
275 020 060

rouge (calotte)

652.AG.TH.40
275 040 060

vert (calotte)

652.AG.TH.80
275 060 060

jaune (calotte)

652.AG.TH.30
275 030 060

Fonte d'aluminium
Pièces détachées
Système modul.
Pièces détachées

aluminium poli à billes


Cadre de montage ■ Pour 1 appareil
 106 x 106 mm

923-GUP.09
 375 410 090

Cadre de montage ■ Pour 2 appareils
 verticaux
 206 x 106 mm

923-GUP.2X1.09
 375 450 090

Cadre de montage ■ Pour 2 appareils
 horizontaux
 106 x 206 mm

923-GUP.1X2.09
 375 451 090

Boîtier apparent ■ Pour 1 appareil ■
 1 entrée de tube en haut et en bas
 98 x 83 mm

902-AGB.09
 284 201 290

 98 x 83 mm ■ Avec symbole EMP
902-AGB.EMP.09
 284 165 230

Boîtier apparent ■ Pour 2 appareils
 verticaux ■ 1 entrée de tube en haut et
 en bas
 98 x 166 mm

902-AGB.2X1.09
 284 202 290

 98 x 166 mm ■ Avec symbole EMP
902-AGB.
EMP.2X1.09
 284 149 230

Boîtier apparent ■ Pour 2 appareils
 horizontaux ■ 1 entrée de tube en à
 gauche et à droite
 98 x 166 mm

902-AGB.1X2.09
 284 203 290

Fonte d'aluminium
Couvercle avec clapet
Système modul.
Pièces détachées

aluminium poli à billes


Couvercle avec clapet
 Avec vis et joint

921-43.AG.09
 360 909 100

Couvercle avec clapet ■ Verrouillable
 Avec vis et joint

921-43.AG.HZ.09
 360 909 120

Couvercle avec clapet ■ Avec symbole
 EMP
 Avec vis et joint

921-43.AG.EMP.09
 360 909 110

Couvercle avec clapet ■ Axe et ressort
 isolés
 Avec vis et joint

921-43.AG.ISO.09
 360 909 130

Couvercle avec clapet pour prise
SCHUKO
 Avec vis et joint

921-8719.AG.09
 630 900 390

Fonte d'aluminium
Disques indicateur
Système modul.
Pièces détachées

aluminium poli à billes


Disque indicateur ■ Pour interrupteur
 rotatif avec manette rotative ■ Sans
 inscription

908-7400.G.001
 377 780 000

Disque indicateur ■ Pour interrupteur
 rotatif avec serrure de sûreté ■ Sans
 inscription ■ GUP.SS, AGB.SS, GV.SS

908-7400.G.SS.001
 377 780 100

Disque indicateur ■ Pour interrupteur
 rotatif avec serrure de sûreté ■ Sans
 inscription ■ GUPU.SS, AGUB.SS, GVU.
 SS

908-7400.GU.SS.001
 377 780 200

Inscription: changer le code

Fonte d'aluminium
Couvercle
Système modul.
Pièces détachées

aluminium poli à billes


Couvercle pour interrupteur à pous-
soir et contact à poussoir ■ Avec
 disque transparent

Avec vis et joint

921-7560.AG.09.24
 360 095 190

Couvercle pour interrupteur à pous-
soir et contact à poussoir ■ Sans
 disque transparent

Avec vis et joint

921-7560.AG.09
 360 095 090

Membrane ■ Avec disque transparent

925-202815
 377 580 050

Membrane ■ Sans disque transparent

925-202814
 377 581 050

Couvercle
Système modul.
Pièces détachées
GUP
aluminium poli à billes
Partie supérieure pour signal lumi-
neux ■ Avec vis et joint ■ Découpe
 58 mm, avec joint et vis ■ Lentille à
 commander séparément ■ 75 x 75 mm ■
 Pour AG und GUP ■ Sans lentille, sans
 lampe néon ou lampe à incandescence

921-652.AG.09
 276 531 050

Partie supérieure pour signal lumi-
neux ■ Avec vis et joint ■ Découpe
 58 mm, avec joint et vis ■ Lentille à
 commander séparément ■ 75 x 75 mm ■
 Pour GV ■ Sans lentille, sans lampe
 néon ou lampe à incandescence

921-652.AG.V.09
 276 532 050

Couvercle pour boîte de dérivation ■
 Avec vis et joint ■ Pour grandeur II,
 100 x 100 mm ■ Pour AG und GUP

921-1700.AG.09
 153 947 010

Couvercle pour boîte de raccorde-
ment ■ Avec vis et joint ■ 75 x 75 mm ■
 Pour AG und GUP

921-1900.AG.09
 153 948 910

Cache pour prise SCHUKO ■ Avec vis
 et joint ■ Pour GUP, AG et GV

921-8719.AGU.09
 630 900 590

Fonte d'aluminium
Plaques de combinaison
Système modul.
Incorporé
GV
Aluminium nature
Plaque de montage pour combinaison
GV ■ Avec 2 découpes GV ■ Verticale,
 2 x 1
 225 x 125 mm

2812.GV.09
 375 457 090

Plaque de montage pour combinaison
GV ■ Avec 3 découpes GV ■ Verticale,
 3 x 1
 325 x 125 mm

2813.GV.09
 375 467 090

Plaque de montage pour combinaison
GV ■ Avec 4 découpes GV ■ Verticale,
 4 x 1
 425 x 125 mm

2814.GV.09
 375 487 090

Plaque de montage pour combinaison
GV ■ Avec 4 découpes GV ■ Carrée,
 2 x 2
 225 x 225 mm

2812-2.GV.09
 375 606 090

Plaque de montage pour combinaison
GV ■ Avec 6 découpes GV ■ Verticale,
 3 x 2
 325 x 225 mm

2813-2.GV.09
 375 637 090

Plaque de montage pour combinaison
GV ■ Avec 8 découpes GV ■ Verticale,
 4 x 2
 425 x 225 mm

2814-2.GV.09
 375 657 090

Plaque de montage pour combinaison
GV ■ Avec 9 découpes GV ■ Carrée,
 3 x 3
 325 x 325 mm

2813-3.GV.09
 375 666 090

Plaque de montage pour combinaison
GV ■ Avec 12 découpes GV ■ Verticale,
 4 x 3
 425 x 325 mm

2814-3.GV.09
 375 737 090

Plaque de montage pour combinaison
GV ■ Avec 16 découpes GV ■ Carrée
 4 x 4
 425 x 425 mm

2814-4.GV.09
 375 766 090

Epaisseur 2,5 mm, aluminium

Ces produits ne sont plus disponibles que jusqu'au 31.12.2024 et seront remplacés par la nouvelle gamme FONTE suivant à partir du 01.05.2024.