



Prisma XS : Coffrets pour compteurs officiels et distribution d'énergie



se.com/ch

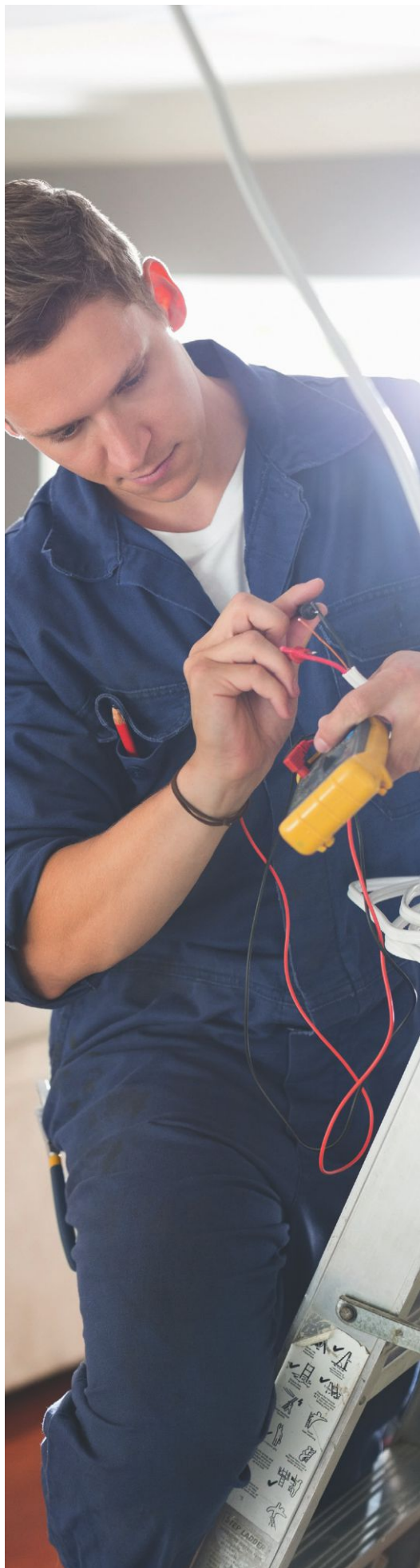
Life Is On

Schneider
Electric

Life Is On

Sommaire

1	Introduction	4
2	Description du système	11
3	Coffrets	21
4	Champs complets	45
5	Système d'équipement intérieur	55
6	Index	73



Fournisseur de services complets en distribution électrique et automatisation

Avec l'introduction des coffrets pour compteurs officiels et distribution d'énergie Prisma XS, Schneider Electric et Feller, le spécialiste de la transformation numérique dans les domaines de la gestion énergétique et de l'automatisation, a consolidé sa position de fournisseur de services complets pour assurer l'efficacité de la distribution énergétique et de l'automatisation des bâtiments.

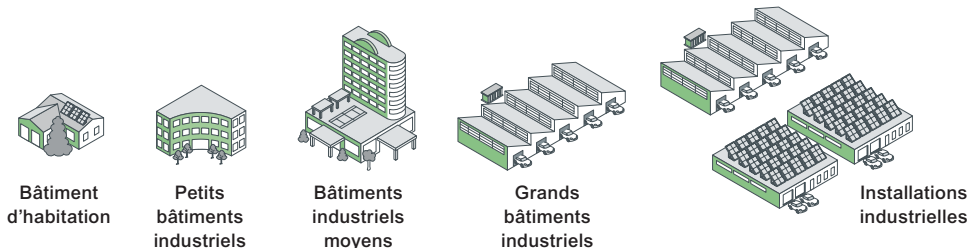
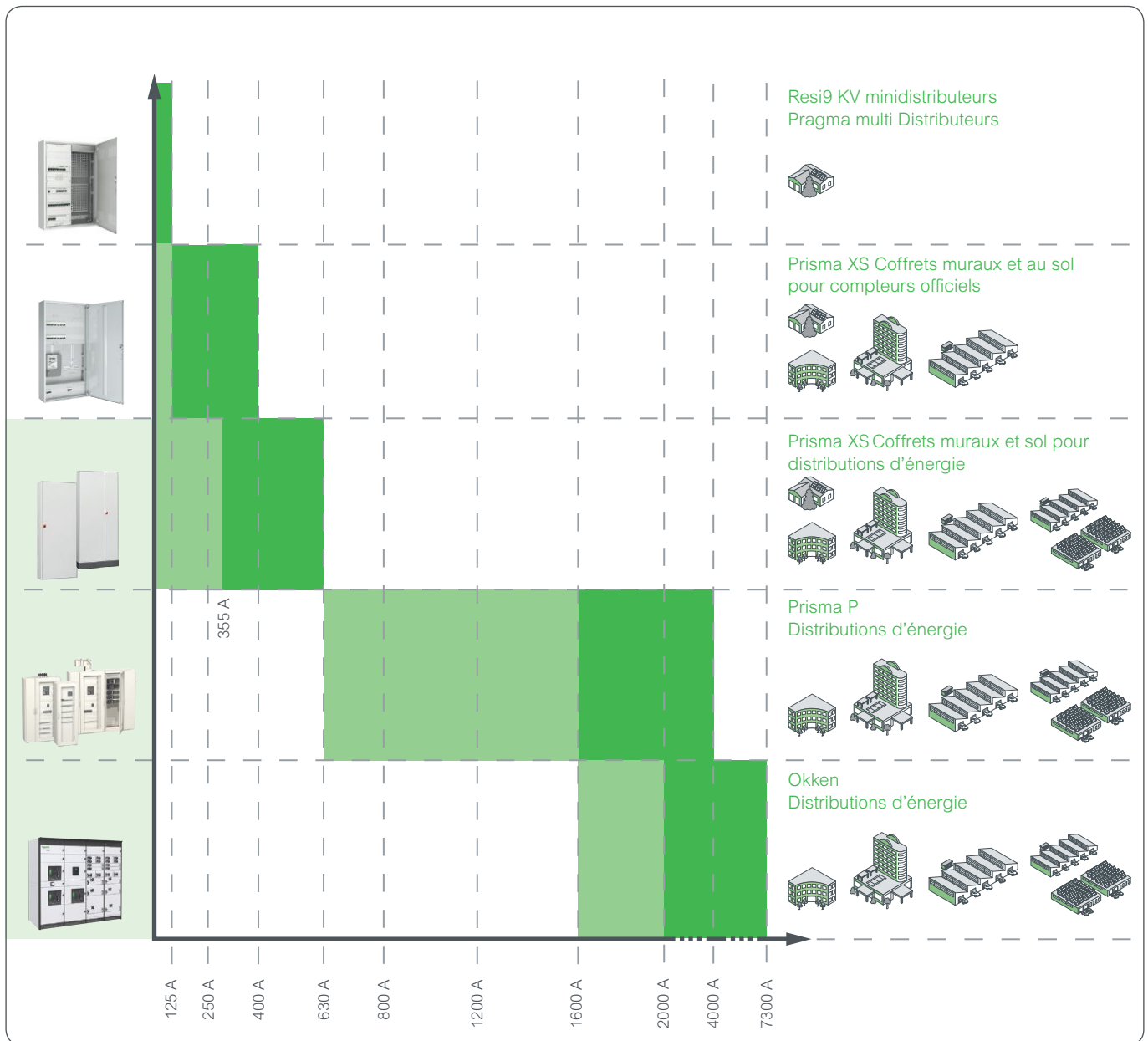
Des solutions intégrales d'un seul fournisseur

Des solutions intégrales avec un fournisseur unique. Le segment des armoires de distribution de S.E. Prisma et Okken a été enrichi d'une nouvelle gamme de coffret destinés au secteur résidentiel, Prisma XS.

En complétant son offre par le système de Coffrets pour compteurs Officiels et distribution d'énergie Prisma XS, Schneider Electric et Feller est en mesure de proposer des solutions complètes, de l'équipement moyenne tension à la prise terminale.

Le résultat: nous soumettons une gamme complète de systèmes de distribution qui s'étend des petits bâtiments résidentiels et fonctionnels aux bâtiments industriels de taille moyenne et grandes halles de production avec contrôle-commande des installations.

Aujourd'hui, nous sommes axés sur l'efficacité énergétique, la sécurité et le confort dans les immeubles d'habitation et les petits bâtiments fonctionnels










Coffrets

Adapté à vos besoins en toute flexibilité

Le coffret électrique est l'élément central de toute installation électrique. Avec lui, les différents systèmes et composants se transforment en une solution générale. Ici, il ne peut y avoir de compromis. Car à exigences différentes, des solutions différentes. Schneider Electric et Feller propose le coffret adapté à chaque domaine d'utilisation. Des coffrets qui ont tous une chose en commun: ils ont été conçus pour pouvoir travailler sans complication et de manière efficace



1

Famille de produit	Les solutions coffrets	Tous les atouts récapitulés	Caractéristiques
Prisma XS 	Pour compteurs officiels et distribution d'énergie y compris multimédia. modulaire système éprouvé	<ul style="list-style-type: none"> Coffret apparent en métal de haute qualité Système modulaire Champs complets prémontés disponibles 	<ul style="list-style-type: none"> Pour l'inclusion de compteurs (central électrique) Double isolation Coffrets murales et de sol Version: Apparent
Pragma multi 	Pour la distribution électrique, le multimédia et la domotique. Tout dans un seul et unique coffret. Tous les composants peuvent être fournis individuellement.	<ul style="list-style-type: none"> Boîte d'encastrement métallique de grande qualité Flexibilité au plus haut degré grâce à la modularité 	<ul style="list-style-type: none"> Compatible multimédia / idéal pour l'automatisation de bâtiment Isolation de protection Versions: encastré et apparent
Petit coffret d'étage Resi9 KV 	Solution au juste prix pour les logements et les petits objets. Le mini-coffret se démonte entièrement.	<ul style="list-style-type: none"> Solution compacte Pour le montage dans les parois creuses (test au filament incandescent à 850 °C) 	<ul style="list-style-type: none"> Disponible comme composants individuels et dans la version multimédia Versions: encastré
Distributeur d'étage Resi9 CX 	Mini-coffret hautement flexible à montage apparent, idéal pour les colonnes montantes ou la transformation. Il se monte directement sur le canal.	<ul style="list-style-type: none"> Plusieurs coffret peuvent être montés en combinaison avec ou sans canal Conditions d'espace très généreuses pour le câblage 	<ul style="list-style-type: none"> Compatible multimédia Versions: apparent
Pragma Plus 	Un coffret de plus grande taille pour les bâtiments de la petite industrie et l'automatisation industrielle. Le distributeur AP peut en plus être combiné avec des interfaces de commande.	<ul style="list-style-type: none"> Coffret d'une grande robustesse Montage aisé Combinable Avec porte transparente également 	<ul style="list-style-type: none"> Livrable avec ou sans bloc de bornes pour la version apparente Versions: encastré et apparent
Mini Opale 	Le coffret Mini Opale constitue l'extension idéale pour la distribution secondaire dans les appartements et les logements ou comme coffret final dans les bâtiments du secteur des services.	<ul style="list-style-type: none"> Idéal pour les extensions Gain de place vu les différentes tailles proposées Petit et flexible 	<ul style="list-style-type: none"> Coffret d'extension pour les applications intérieures Versions: apparent
Kaedra 	Le coffret universel Kaedra convient pour le logement d'appareils modulaires et non modulaires. Il s'utilise tout spécialement comme petit coffret en extérieur.	<ul style="list-style-type: none"> D'une grande robustesse Idéal pour les applications photovoltaïques 	<ul style="list-style-type: none"> IP65 Versions: apparent



Sous réserve de modifications techniques. Données sans garantie. Les illustrations sont uniquement données à titre indicatif.

Plaques support pour compteur officiel avec 3 points de fixation ou compteurs MID

Les plaques support pour compteur officiel avec 3 points de fixation du système Prisma XS sont adaptées pour l'intégration des compteurs officiels des distributeurs d'énergie. Les compteurs MID de Schneider Electric peuvent également être montés sur la plaque de compteur en ajoutant un rail DIN. En fonction des réglementations régionales les compteurs MID peuvent également être utilisés sur un rail DIN à l'intérieur d'un kit. Cette flexibilité permet la réalisation d'un RCP (Regroupement dans le cadre de la consommation propre), qui nécessitent l'utilisation de compteurs certifiés MID par METAS.



1

Maison individuelle 	Petit immeuble collectif 	Bâtiment fonctionnel 	Industrie/artisanat 	URL
				www.feller.ch/prismaxs
12-26 Module 3-9 rangées en coffret mural, 12 rangées en coffret posé au sol 1-5 sous-ensembles				
				www.feller.ch/pragmamulti www.feller.ch/de/Support/Bestellhilfe-Pragma-multi
	12 modules 3-6 rangées 1-4 sous-ensembles			
				www.feller.ch/resi9kv
	13 ou 18 modules 1-4 rangées			
				www.feller.ch/resi9cx
	12 modules 1-4 rangées			
				www.feller.ch/pragmaplus
		18 et 24 modules 1-6 rangées		
				www.feller.ch/miniopale
		2, 4, 6 et 8 modules 1 rangée		
				www.feller.ch/kaedra
		3-18 modules 1-4 rangées		

Sous réserve de modifications techniques. Données sans garantie. Les illustrations sont uniquement données à titre indicatif.

Appareils modulaires

Offre complète d'interrupteurs FI

Avec les nouveaux interrupteurs FI de type B, Schneider Electric et Feller complète son offre en matière de protection contre les courants de fuite. Vous disposez ainsi de produits FI adaptés pour l'ensemble des domaines d'application – y compris la protection contre les courants de fuite pour les stations de recharge pour véhicules électriques et tout ça, d'un seul et même fournisseur.

Applications de type B-SI:

- Variateurs de vitesse
- Applications photovoltaïques
- Alimentations de secours

Application de type B-EV:

- Stations de recharge pour véhicules électriques
- 3LN et 1LN dans 4 modules
- Sensibilité: 30 mA, 300 mA, 500 mA
- Courants nominaux: 25 A, 40 A, 63 A, 80 A
- Indicateur de tension LED (état de fonctionnement pour type B-SI)
- Affichage VISI-TRIP intégré (déclenchement électrique)

Avantages:

Pour le spécialiste: Offre Schneider Electric et Feller complète d'interrupteurs FI de type A et de type B pour tous les domaines d'application

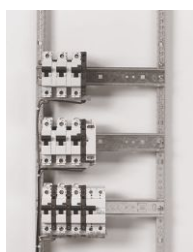
Pour le client final: Protection totale des personnes, installations électriques et systèmes



1



Installation
Schneider Electric



Installation
conventionnelle

PowerTag NSX & PowerTag Acti9

Compteur d'énergie sans fil à monter directement sur le disjoncteur

Les capteurs PowerTag fournissent des données sur l'énergie, les courants, la puissance et la tension. Ils communiquent ces données sans fil en temps réel via une passerelle. Ils permettent ainsi de suivre toutes les charges électriques, des appareils lourds et critiques jusqu'aux plus petits consommateurs



Avantages des appareils modulaires

Flexibilité

Le dispositif de protection contre les surintensités (LS), dont la largeur de montage est de seulement 18/54 mm dans un appareil L+N/3L+N), a de multiples fois fait ses preuves. Le fait que le conducteur neutre soit immédiatement branché est avantageux aussi bien pour l'installateur que pour le client. Les blocs Vigti Clario (FI) peuvent être installés sur tout disjoncteur miniature de la gamme iDPN.

Système de peigne unique

Les peignes constituent le cœur du système. Les peignes possèdent un raccord de conducteur neutre pour chaque raccord de conducteur de phase. Les raccords non utilisés ne doivent plus être coupés puisqu'ils trouvent place dans les évidements spécialement prévus à cet effet dans les appareils (sans fonction).

Économie d'espace et de temps: jusqu'à 30 %

La comparaison directe avec une installation conventionnelle permet de mettre en évidence les avantages et la rentabilité des appareils modulaires Schneider Electric / Feller: À protection égale, ce système ne nécessite que 12 modules tandis que la solution conventionnelle a besoin de 16,5 modules. Un encombrement et un temps de travail associés significativement moindre pour les appareils modulaires Schneider Electric / Feller

Sous réserve de modifications techniques. Données sans garantie. Les illustrations sont uniquement données à titre indicatif.

Disjoncteurs et appareils de mesure

Réduction significative des coûts de votre distribution électrique

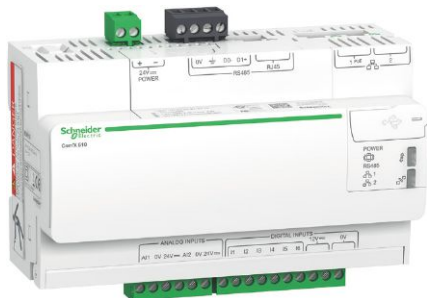
Les disjoncteurs et interrupteurs-sectionneurs des gammes ComPact NSX et NSXm sont idéalement adaptés pour remplir la fonction de protection et de sectionnement dans la distribution électrique.

La gamme NSX, reconnue pour sa qualité, et qui propose des arguments de vente uniques grâce à ses fonctions intégrées de protection, de mesure et de communication, est aujourd'hui complétée par la famille NSXm, encore plus compacte.

Une réduction considérable des coûts de votre distribution électrique peut ainsi être obtenue en utilisant des disjoncteurs ComPact NSX et NSXm **basés sur la technologie de l'interruption de contact roto-actif**, en utilisant la technique de mise en cascade. La mise en cascade permet l'utilisation en aval d'appareils de coupure ayant un pouvoir de coupure en court-circuit plus faible, tout en maintenant, voire en augmentant, la sélectivité.

La technique de mise en cascade peut être utilisée entre les disjoncteurs NSX, ainsi qu'entre les disjoncteurs NSX et les disjoncteurs miniatures NSXm par Schneider Electric.

Schneider Electric garantit les valeurs obtenues uniquement pour ces propres produits.



Acti9 iEM3000

Compteur d'énergie pour montage sur rails DIN

Cet appareil au prix abordable peut être intégré sans problème à un système de gestion de l'énergie ou un système de contrôle de bâtiment grâce aux protocoles natifs Modbus, BACnet, M-Bus et LON. Les compteurs offrent une vue d'ensemble complète sur la consommation d'énergie et plusieurs modèles de tarifs apportent aux clients la flexibilité de s'adapter à la structure tarifaire des fournisseurs d'énergie

Acti9 PowerTag Link

Ethernet module (Modbus TCP) pour concentrateur et passerelle Zigbee vers Ethernet pour les compteurs d'énergie sans fil

PowerTag Link est la manière la plus simple de surveiller les circuits terminaux de l'ensemble de votre distribution d'énergie électrique et d'améliorer la disponibilité du système grâce à des alarmes préliminaires. Étendez à tout moment la surveillance de l'énergie des circuits terminaux avec PowerTags, même dans votre tableau électrique existant

Com'X 510

Collecteur de données

Logiciel de gestion de l'énergie intégré

Com'X 510 offre grâce à des pages Internet locales une vue d'ensemble immédiate sur la consommation d'énergie sur l'ensemble du site. Ces pages Internet affichent des données en temps réel sous forme de tableaux et récapitulatifs facilement compréhensibles. Les utilisateurs peuvent en outre profiter d'une analyse simple des données historiques sous forme d'histogrammes ou formats de tendances.

Publication des données

Traitement par lot des données collectées qui seront transmises périodiquement en tant que fichiers XML ou CSV à un serveur Internet.

Gateway

Mise à disposition de toutes les données des appareils connectés en temps réel au format Modbus TCP IP par Ethernet ou Wi-Fi @

Sous réserve de modifications techniques. Données sans garantie. Les illustrations sont uniquement données à titre indicatif.

Sommaire

Description du système

Modes de livraison	12
Concept du système	13
Aperçu des coffrets	14
Coffrets séries SZS et SZSF (profondeur 210 mm)	15
Coffrets série SZNF (profondeur 280 mm)	16
Système d'équipement intérieur: Bâti porteur SZMNT	17
Système d'équipement intérieur: Répartition des sous-ensembles	17
Système d'équipement intérieur: Vue d'ensemble des jeux de modules	18
Système d'équipement intérieur: Planification avec jeux de modules	19

Livraison par jeux de modules

Difficile de faire plus confortable!
Conception et planification orientées projet.
Grâce à la conception en système modulaire facile à installer et à des instructions de montage pratiques, vous assemblerez votre distribution rapidement et de manière professionnelle.



2

Livraison: prémonté mécaniquement

Des sous-ensembles définis et pré-assemblés mécaniquement à monter dans les coffrets vides sont disponibles. Le montage et le câblage des appareils est à la charge du client.
Possibilité de combiner plusieurs sous-ensembles complets, pourvu qu'ils soient de la même hauteur.
Les sous-ensembles complets de 7 et 9 rangées peuvent être équipés d'éléments multimédia.

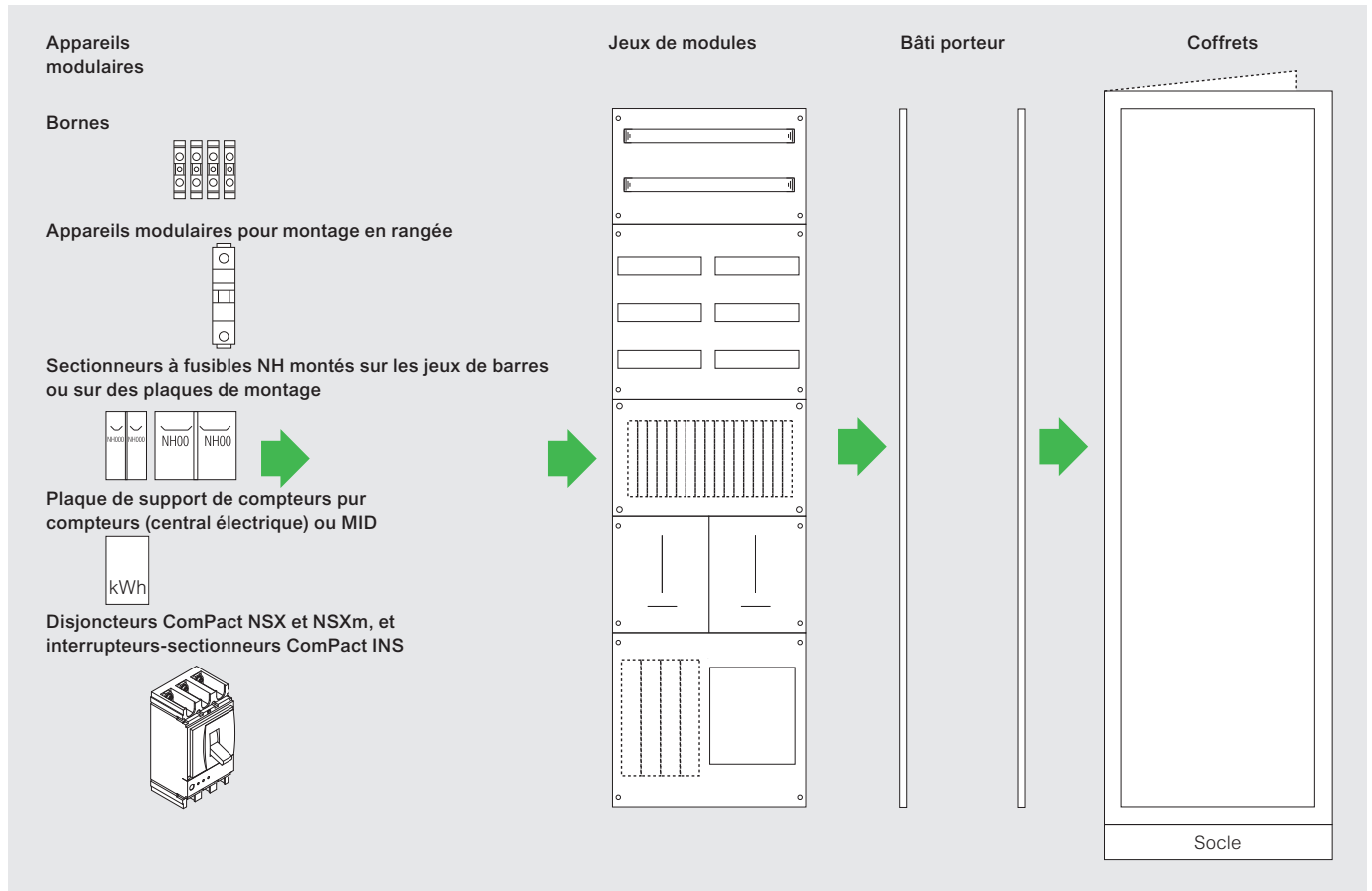
Les sous-ensembles compteurs présentent un cloisonnement sur le côté droit.
Ces cloisonnements sont à gauche pour les sous-ensembles de distribution.
Les cloisonnements peuvent changer de côté.
Le degré de protection minimum IP30 peut être obtenu en association avec des coffrets vides Prisma XS.



Prisma XS : Coffrets pour compteurs officiels et distribution d'énergie – nouvelle conception du système, nouvelles perspectives

La conception en système cohérente de bout en bout vous permet de planifier votre distribution individuelle en toute simplicité. Choisissez un coffret vide dans les dimensions appropriées et commandez les bâtis porteurs adaptés sur lesquels vous monterez ensuite les jeux de modules. Vous équipez les jeux de modules à l'aide de bornes, de rangées de bornes ou d'autres appareils.

Le système d'équipement intérieur est compatible avec toute la gamme de coffrets – ce système vous offre la flexibilité dont vous avez besoin.



Distributeurs muraux

Série	Profondeur	Pour appareils jusqu'à (A)	Indice de protection	Classe de protection	Application	Epaisseur
SZS..	210 mm	400 A	IP30/IP43	☐ (classe de protection II)	AP	1 mm
SZNF..P	280 mm	630 A	IP55	☐ (classe de protection II)	AP	1.5 / 2 mm

2

Distributeurs au sol

Série	Profondeur	Pour appareils jusqu'à (A)	Indice de protection	Classe de protection	Application	Epaisseur
SZSF...	210 mm	400 A	IP30/IP43	☐ (classe de protection II)	AP	1.5 / 1 mm
SZNF...P	280 mm	630 A	IP55	☐ (classe de protection II)	AP	1.5 / 2 mm

Séries SZS et SZSF (profondeur 210 mm)



Gain de temps:

Imbattable, l'insertion de câbles en technique à 2 composants



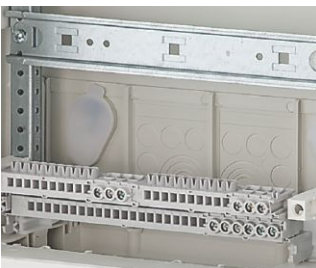
2

Intelligente: la technique des charnières de portes des séries SZS, SZSF:
Retrait de la porte d'une seule main et sans outil (SZGSTP10) et réglage du jeu de la porte en un tour de main



Efficace:

Montage par une seule personne grâce à l'accrochage avec facilité



Pratique:

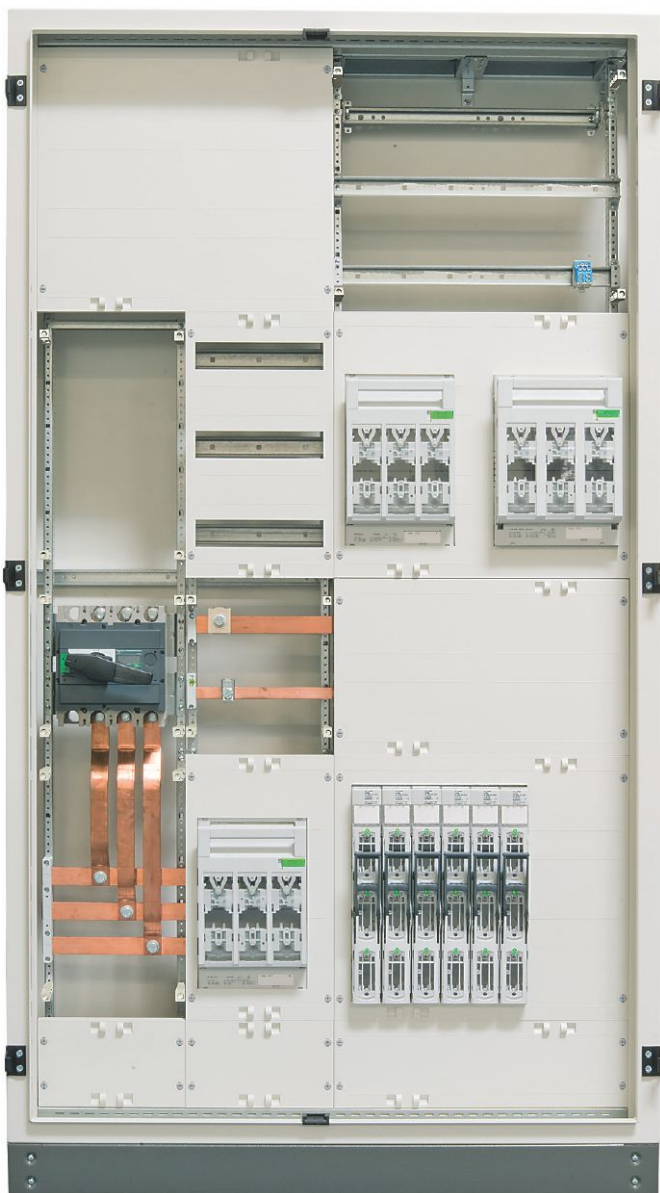
Support intégré facilitant le montage sans outil des bornes à fiché

Nouveau Support de bâti porteur avec réglage de la profondeur sur 4 niveaux



Série SZNF (profondeur 280 mm)

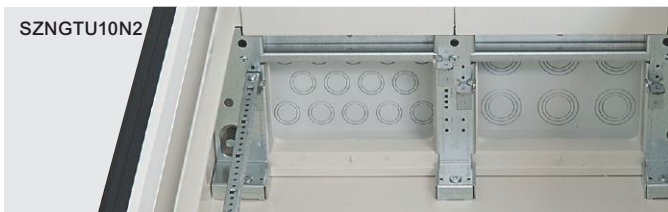
2



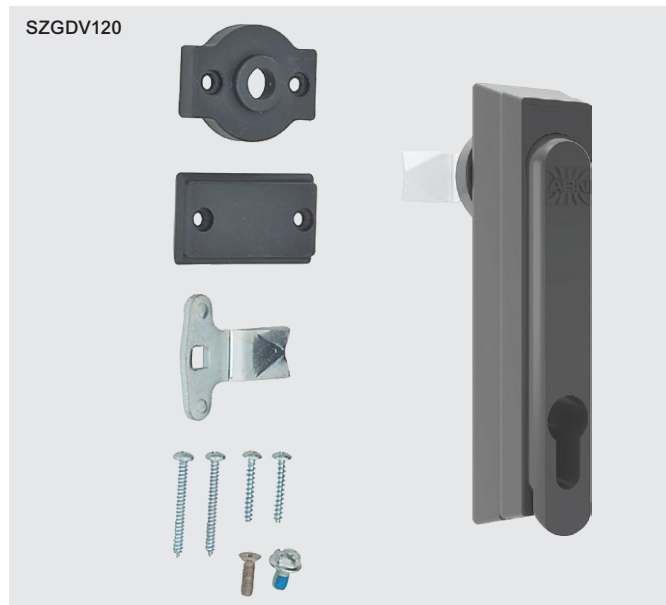
Variante avec double isolation pour tous les coffrets:
 Profondeur 280 mm, fermé, avec prédécoupes (M50). Grâce à une épaisseur de matériau de 1,5 / 2 mm adaptée à la distribution d'énergie



Nouveau Support de bâti porteur avec réglage de la profondeur sur 2 niveaux



Montage de la poignée pivotante sans changer la crémone



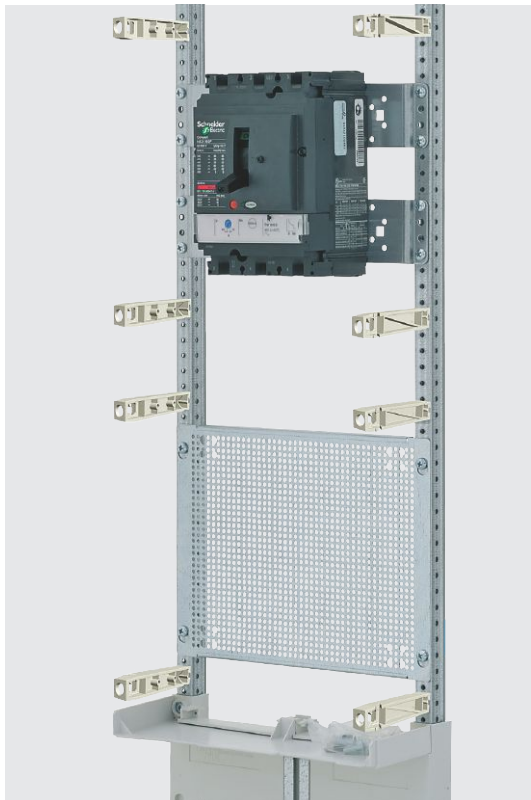
Intelligente: Barre prépercée pour support de câble et divers accessoires



Sous réserve de modifications techniques. Données sans garantie. Les illustrations sont uniquement données à titre indicatif.

Bâti porteur SZMNT

- Le bâti support nécessaire au montage peut être monté, équipé et câblé en dehors du coffret
- Il est fixé dans le coffret à l'aide d'un raccord à vis (M5)
- Le système avec ses accessoires correspondants autorise un agencement variable des emplacements de sous-ensemble



2

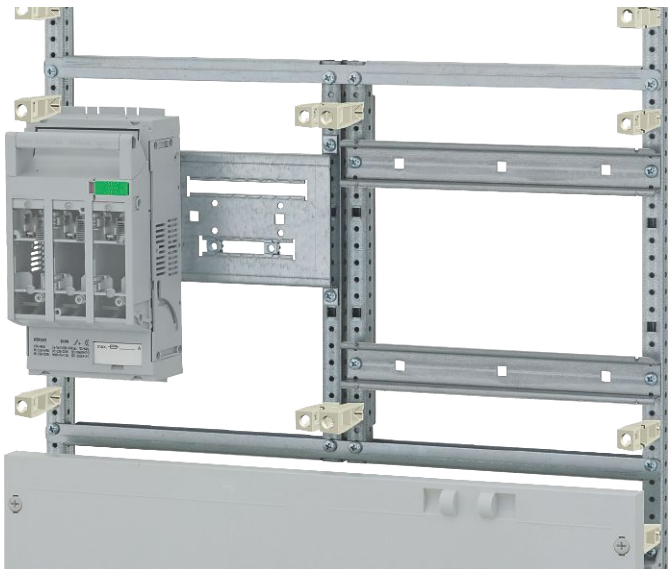


SZMNT01N2 – 12N2

Système de profilés de support SZNT:

Le profilé d'une profondeur de 25 mm convient aux appareils jusqu'à 630A et s'utilise dans tous les coffrets. Le profilé SZNT existe en longueur de 150 à 1800 mm (correspond aux hauteurs 1-12 UQ, unité de quadrillage = 150 mm).

Répartition des sous-ensemble



SZMNT226N2

Traverse 2 largeurs de sous-ensemble:

Traverse horizontale, avec gabarit de perçage du profilé de support



SZFVW26N

Rails de répartition des sous-ensemble disponibles en 2 ou 3 largeurs de sous-ensemble:

Rail de répartition des sous-ensemble pour profilés SZNT

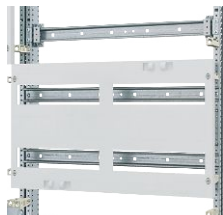
Sous réserve de modifications techniques. Données sans garantie. Les illustrations sont uniquement données à titre indicatif.

Vue d'ensemble des jeux de modules

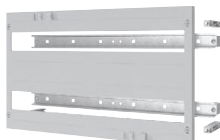
Modules standard pour



Borniers (..10)



Appareils modulaires pour montage en rangée (..20)



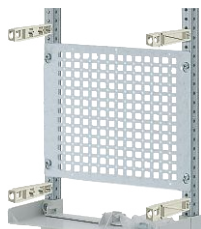
Appareils modulaires en rangée avec rails normalisés continus et fentes DIN (..27) et support de câble supplémentaire (..24)



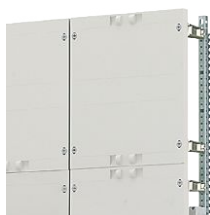
Appareils de commande (..26)



Plaque de montage (..60)



Appareils multimédia (..69)

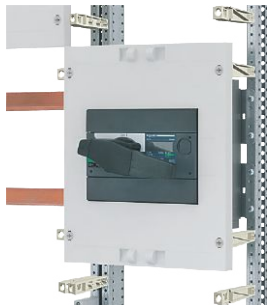


Emplacement vide (..70)



Plaque de support de compteurs pour le marché suisse (..81)

Modules pour appareils sur traverse de montage



Interrupteurs-sectionneurs ComPact INS (..130, ..150, ..160)



Disjoncteurs ComPact NSX (..230, ..250, ..260)

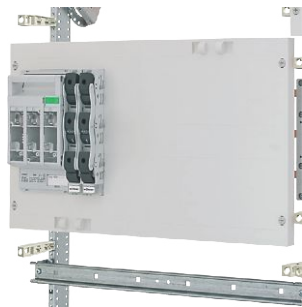


Interrupteurs-sectionneurs à fusible NH (..309, ..312, ..322)

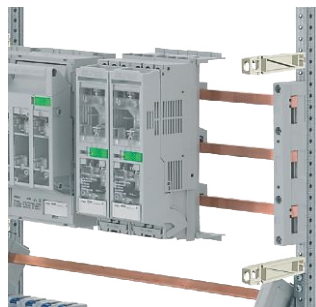


Disjoncteurs ComPact NSXm (..220SE)

Modules pour appareils sur jeu de barres



Système de jeu de barres 60 mm et NH00, NH000, D02 (..674, ..695)



Système de jeu de barres 60 mm et barrettes NH1-3/NH00(0), NH00 (..703, ..709, ..722)

Sous réserve de modifications techniques. Données sans garantie. Les illustrations sont uniquement données à titre indicatif.

Planification avec jeux de modules

- Notre système se caractérise essentiellement par un montage extrêmement simple, par conséquent peu coûteux, des rails porteurs d'appareils et des supports de barres de bus de 60 mm directement sur le bâti porteur.
- Les modules existent en différentes largeurs 250, 500 mm (largeurs de sous-ensemble 1, 2) et hauteurs 150, 300, 450, 600, 750 mm (unité de rangée 1, 2, 3, 4, 5) en fonction de l'application.
- Les jeux de modules comprennent toutes les pièces du système nécessaires, comme la protection anti-contact, les rails d'appareils, les plaques de montage et des instructions précises de montage.
- Pour obtenir un équipement le plus individuel possible des coffrets de distribution, les jeux de barres, les barres de cuivre et les appareils modulaires doivent être choisis en fonction de votre conception pour compléter les ensembles de modules. Les ensembles de modules sont préparés pour tous les appareils modulaires courants.

Exemple: SZMT1220



2

SZFKH60N10

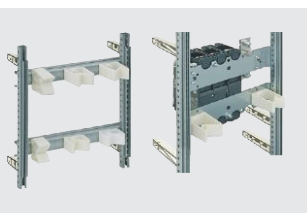


Support de câble pour rails d'appareils
à partir d'une profondeur de coffret de 210 mm L x H: 45 x 40 mm

SZFKS11N



Rail support de câble
réglable en profondeur entre des profilés de support, 200 mm, largeur de sous-ensemble 1-3



SZFAH2N4

Support de recouvrement à monter sans outil,
3 tailles disponibles



Étrier fixe pour montage en profondeur
pour plaques de montage, rails normalisés et rails supports de câble

SZFY1PN2



Set de plombage pour sous-ensemble de montage

Coffrets

Coffret mural, série SZS



Coffret mural, série SZNF..P



3

Coffret au sol, série SZSF



Coffret au sol, série SZNF..P



Sommaire

Introduction

Code d'article coffret	22
------------------------	----

Coffret mural, profondeur 210 mm, série SZS

Aperçu	23
Accessoires	25
Annexe technique	28

Coffret mural, profondeur 280 mm, série SZNF..P

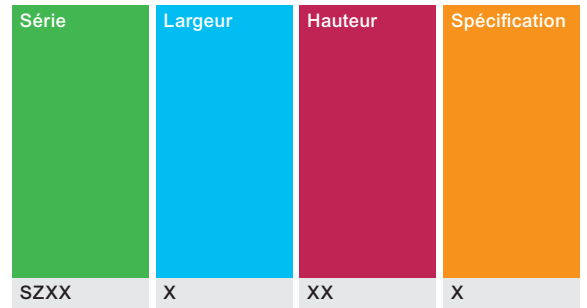
Aperçu	30
Accessoires	31
Annexe technique	33

Coffret au sol, profondeur 210 mm, série SZSF

Aperçu	34
Accessoires	35
Annexe technique	38

Coffret au sol, profondeur 280 mm, série SZNF..P

Aperçu	40
Accessoires	41
Annexe technique	43



1^{re}-4^e positions: série

SZS/SZSF	Série SZS (profondeur 210 mm), IP43
SZNF...P	Série SZN (profondeur 280 mm), IP55

5^e position: largeur

1	1 largeur de sous-ensemble (250 mm)
2	2 largeurs de sous-ensemble (500 mm)
3	3 largeurs de sous-ensemble (750 mm)
4	4 largeurs de sous-ensemble (1000 mm)
5	5 largeurs de sous-ensemble (1250 mm)

6^e-7^e positions: hauteur

3	Hauteur de montage 3 (450 mm)
4	Hauteur de montage 4 (600 mm)
5	Hauteur de montage 5 (750 mm)
6	Hauteur de montage 6 (900 mm)
7	Hauteur de montage 7 (1050 mm)
8	Hauteur de montage 8 (1200 mm)
9	Hauteur de montage 9 (1350 mm)
12	Hauteur de montage 12 (1800 mm)

8^e position: spécification

X	Sans porte IP30
---	-----------------

3

Informations techniques

- Pour montage à l'intérieur de locaux
- Classe de protection II
- Indice de protection: IP43
- Pour appareils jusqu'à 400 A
- Montage apparent et partiellement encastré avec fixation intérieure ou extérieure
- Largeurs: 300, 550, 800, 1050, 1300 mm
- Hauteurs: 500, 650, 800, 950, 1100, 1250, 1400 mm
- Profondeur: 210 mm
- Couleur: RAL 9016 (blanc signalisation)
- Modules: de 36 à 540

Série SZS..

- Matériau: tôle en acier de 1 mm (coffret et porte), thermolaquée
- Prédécoupés des deux côtés pour passer des jeux de barres 300 x 80 mm et raccord à visser M50
- Entrées de câbles bride à membrane 2 composants en haut et en bas par sous-ensemble
- Combinable à l'horizontale et à la verticale
- Porte intérieure, butée réversible à droite ou à gauche, sans outil démontable sans outil et ajustable avec angle d'ouverture de 110°, fermeture plombable en standard, verrouillage à crémone sur 3 points à partir d'une hauteur de 1250 mm ou exécution à 2 portes
- Préparé pour le montage de jeux de modules standardisés sur des profilés supports SZNT ou pour plaques de montage continues
- SN EN 61439-1 / -2 / -3

Hauteur 3



SZS23

Exécution	Dimensions extérieures L x H (mm)	UM	Largeur	N° d'article	Code E
Coffret mural avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	300 x 500	36	1	SZS13	834 331 119
Coffret mural avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	550 x 500	72	2	SZS23	834 338 119
Coffret mural avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	800 x 500	108	3	SZS33	834 335 219
Coffret mural avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	1050 x 500	144	4	SZS43	834 332 319
Coffret mural avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	1300 x 500	180	5	SZS53	834 339 319

Hauteur 4



SZS24

Exécution	Dimensions extérieures L x H (mm)	UM	Largeur	N° d'article	Code E
Coffret mural avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	300 x 650	48	1	SZS14	834 332 119
Coffret mural avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	550 x 650	96	2	SZS24	834 339 119
Coffret mural avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	800 x 650	144	3	SZS34	834 336 219
Coffret mural avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	1050 x 650	192	4	SZS44	834 333 319
Coffret mural avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	1300 x 650	240	5	SZS54	834 330 419

Hauteur 5



SZS25

Exécution	Dimensions extérieures L x H (mm)	UM	Largeur	N° d'article	Code E
Coffret mural avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	300 x 800	60	1	SZS15	834 333 119
Coffret mural avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	550 x 800	120	2	SZS25	834 330 219
Coffret mural avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	800 x 800	180	3	SZS35	834 337 219
Coffret mural avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	1050 x 800	240	4	SZS45	834 334 319
Coffret mural avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	1300 x 800	300	5	SZS55	834 331 419

Hauteur 6



SZS26

Exécution	Dimensions extérieures L x H (mm)	UM	Largeur	N° d'article	Code E
Coffret mural avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	300 x 950	72	1	SZS16	834 334 119
Coffret mural avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	550 x 950	144	2	SZS26	834 331 219
Coffret mural avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	800 x 950	216	3	SZS36	834 338 219
Coffret mural avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	1050 x 950	288	4	SZS46	834 335 319
Coffret mural avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	1300 x 950	360	5	SZS56	834 332 419

Hauteur 7



SZS37

Exécution	Dimensions extérieures L x H (mm)	UM	Largeur	N° d'article	Code E
Coffret mural avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	300 x 1100	84	1	SZS17	834 335 119
Coffret mural avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	550 x 1100	168	2	SZS27	834 332 219
Coffret mural avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	800 x 1100	252	3	SZS37	834 339 219
Coffret mural avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	1050 x 1100	336	4	SZS47	834 336 319
Coffret mural avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	1300 x 1100	420	5	SZS57	834 333 419

Hauteur 8



SZS38

Exécution	Dimensions extérieures L x H (mm)	UM	Largeur	N° d'article	Code E
Coffret mural avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	300 x 1250	96	1	SZS18	834 336 119
Coffret mural avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	550 x 1250	192	2	SZS28	834 333 219
Coffret mural avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	800 x 1250	288	3	SZS38	834 330 319
Coffret mural avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	1050 x 1250	384	4	SZS48	834 337 319
Coffret mural avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	1300 x 1250	480	5	SZS58	834 334 419

Hauteur 9



SZS39

Exécution	Dimensions extérieures L x H (mm)	UM	Largeur	N° d'article	Code E
Coffret mural avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	300 x 1400	108	1	SZS19	834 337 119
Coffret mural avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	550 x 1400	216	2	SZS29	834 334 219
Coffret mural avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	800 x 1400	324	3	SZS39	834 331 319
Coffret mural avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	1050 x 1400	432	4	SZS49	834 338 319
Coffret mural avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	1300 x 1400	540	5	SZS59	834 335 419

Sous réserve de modifications techniques. Données sans garantie. Les illustrations sont uniquement données à titre indicatif.

Informations techniques

- Pour montage à l'intérieur de locaux
- Classe de protection II
- Indice de protection: IP30
- Pour appareils jusqu'à 400 A
- Montage apparent et partiellement encastré avec fixation intérieure ou extérieure
- Largeurs: 300, 550, 800, 1050, 1300 mm
- Hauteurs: 500, 650, 800, 950, 1100, 1250, 1400 mm
- Profondeur: 210 mm
- Couleur: RAL 9016 (blanc signalisation)
- Modules: de 36 à 540

Série SZS..X

- Matériau: tôle en acier de 1 mm, thermolaquée
- Prédécoupées des deux côtés pour passer des jeux de barres 300 x 80 mm et raccord à visser M50
- Entrées de câbles bride à membrane 2 composants en haut et en bas par sous-ensemble
- Combinable à l'horizontale et à la verticale
- Préparé pour le montage de jeux de modules standardisés sur des profilés supports SZNT ou pour plaques de montage continues
- SN EN 61439-1 / -2 / -3

Hauteur 3



SZS23X

Exécution	Dimensions extérieures L x H (mm)	UM	Largeur	N° d'article	Code E
Coffret mural sans porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	300 x 500	36	1	SZS13X	834 331 139
Coffret mural sans porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	550 x 500	72	2	SZS23X	834 338 139
Coffret mural sans porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	800 x 500	108	3	SZS33X	834 335 239
Coffret mural sans porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	1050 x 500	144	4	SZS43X	834 332 339
Coffret mural sans porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	1300 x 500	180	5	SZS53X	834 339 339

Hauteur 4



SZS24X

Exécution	Dimensions extérieures L x H (mm)	UM	Largeur	N° d'article	Code E
Coffret mural sans porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	300 x 650	48	1	SZS14X	834 332 139
Coffret mural sans porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	550 x 650	96	2	SZS24X	834 339 139
Coffret mural sans porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	800 x 650	144	3	SZS34X	834 336 239
Coffret mural sans porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	1050 x 650	192	4	SZS44X	834 333 339
Coffret mural sans porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	1300 x 650	240	5	SZS54X	834 330 439

Hauteur 5



SZS25X

Exécution	Dimensions extérieures L x H (mm)	UM	Largeur	N° d'article	Code E
Coffret mural sans porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	300 x 800	60	1	SZS15X	834 333 139
Coffret mural sans porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	550 x 800	120	2	SZS25X	834 330 239
Coffret mural sans porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	800 x 800	180	3	SZS35X	834 337 239
Coffret mural sans porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	1050 x 800	240	4	SZS45X	834 334 339
Coffret mural sans porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	1300 x 800	300	5	SZS55X	834 331 439

Hauteur 6



SZS26X

Exécution	Dimensions extérieures L x H (mm)	UM	Largeur	N° d'article	Code E
Coffret mural sans porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	300 x 950	72	1	SZS16X	834 334 139
Coffret mural sans porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	550 x 950	144	2	SZS26X	834 331 239
Coffret mural sans porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	800 x 950	216	3	SZS36X	834 338 239
Coffret mural sans porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	1050 x 950	288	4	SZS46X	834 335 339
Coffret mural sans porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	1300 x 950	360	5	SZS56X	834 332 439

Hauteur 7



SZS37X

Exécution	Dimensions extérieures L x H (mm)	UM	Largeur	N° d'article	Code E
Coffret mural sans porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	300 x 1100	84	1	SZS17X	834 335 139
Coffret mural sans porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	550 x 1100	168	2	SZS27X	834 332 239
Coffret mural sans porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	800 x 1100	252	3	SZS37X	834 339 239
Coffret mural sans porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	1050 x 1100	336	4	SZS47X	834 336 339
Coffret mural sans porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	1300 x 1100	420	5	SZS57X	834 333 439

Hauteur 8



SZS38X

Exécution	Dimensions extérieures L x H (mm)	UM	Largeur	N° d'article	Code E
Coffret mural sans porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	300 x 1250	96	1	SZS18X	834 336 139
Coffret mural sans porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	550 x 1250	192	2	SZS28X	834 333 239
Coffret mural sans porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	800 x 1250	288	3	SZS38X	834 330 339
Coffret mural sans porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	1050 x 1250	384	4	SZS48X	834 337 339
Coffret mural sans porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	1300 x 1250	480	5	SZS58X	834 334 439

Hauteur 9



SZS39X

Exécution	Dimensions extérieures L x H (mm)	UM	Largeur	N° d'article	Code E
Coffret mural sans porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	300 x 1400	108	1	SZS19X	834 337 139
Coffret mural sans porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	550 x 1400	216	2	SZS29X	834 334 239
Coffret mural sans porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	800 x 1400	324	3	SZS39X	834 331 339
Coffret mural sans porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	1050 x 1400	432	4	SZS49X	834 338 339
Coffret mural sans porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	1300 x 1400	540	5	SZS59X	834 335 439

Sous réserve de modifications techniques. Données sans garantie. Les illustrations sont uniquement données à titre indicatif.

Portes de rechange (IP43) pour coffret SZS, largeur de porte 1 avec fermeture

- Porte pour largeur 1 et porte droite pour largeur 3



SZGTP6S

Exécution	UC	N° d'article	Code E
Hauteur 3, largeur de porte 1 avec fermeture	1	SZGTP3S	834 393 759
Hauteur 4, largeur de porte 1 avec fermeture	1	SZGTP4S	834 394 259
Hauteur 5, largeur de porte 1 avec fermeture	1	SZGTP5S	834 394 659
Hauteur 6, largeur de porte 1 avec fermeture	1	SZGTP6S	834 395 159
Hauteur 7, largeur de porte 1 avec fermeture	1	SZGTP7S	834 395 559
Hauteur 8, largeur de porte 1 avec fermeture	1	SZGTP8S	834 395 959
Hauteur 9, largeur de porte 1 avec fermeture	1	SZGTP9S	834 396 459

Portes de rechange (IP43) pour coffret SZS, largeur de porte 2 avec fermeture

- Porte pour largeur 2 et porte droite pour largeurs 4 et 5



SZGTP6B

Exécution	UC	N° d'article	Code E
Hauteur 3, largeur de porte 2 avec fermeture	1	SZGTP3B	834 393 559
Hauteur 4, largeur de porte 2 avec fermeture	1	SZGTP4B	834 393 959
Hauteur 5, largeur de porte 2 avec fermeture	1	SZGTP5B	834 394 459
Hauteur 6, largeur de porte 2 avec fermeture	1	SZGTP6B	834 394 859
Hauteur 7, largeur de porte 2 avec fermeture	1	SZGTP7B	834 395 359
Hauteur 8, largeur de porte 2 avec fermeture	1	SZGTP8B	834 395 759
Hauteur 9, largeur de porte 2 avec fermeture	1	SZGTP9B	834 396 259

Portes de rechange (IP43) pour coffret SZS, largeur de porte 2 sans fermeture

- Porte gauche pour largeurs 3 et 4



SZGTP6HB

Exécution	UC	N° d'article	Code E
Hauteur 3, largeur de porte 2 sans fermeture	1	SZGTP3HB	834 393 659
Hauteur 4, largeur de porte 2 sans fermeture	1	SZGTP4HB	834 394 159
Hauteur 5, largeur de porte 2 sans fermeture	1	SZGTP5HB	834 394 559
Hauteur 6, largeur de porte 2 sans fermeture	1	SZGTP6HB	834 394 959
Hauteur 7, largeur de porte 2 sans fermeture	1	SZGTP7HB	834 395 459
Hauteur 8, largeur de porte 2 sans fermeture	1	SZGTP8HB	834 395 859
Hauteur 9, largeur de porte 2 sans fermeture	1	SZGTP9HB	834 396 359

Portes de rechange (IP43) pour coffret SZS, largeur de porte 3 sans fermeture

- Porte gauche pour largeur 5



SZGTP6SB

Exécution	UC	N° d'article	Code E
Hauteur 3, largeur de porte 3 sans fermeture	1	SZGTP3SB	834 393 859
Hauteur 4, largeur de porte 3 sans fermeture	1	SZGTP4SB	834 394 359
Hauteur 5, largeur de porte 3 sans fermeture	1	SZGTP5SB	834 394 759
Hauteur 6, largeur de porte 3 sans fermeture	1	SZGTP6SB	834 395 259
Hauteur 7, largeur de porte 3 sans fermeture	1	SZGTP7SB	834 395 659
Hauteur 8, largeur de porte 3 sans fermeture	1	SZGTP8SB	834 396 159
Hauteur 9, largeur de porte 3 sans fermeture	1	SZGTP9SB	834 396 559

Sous réserve de modifications techniques. Données sans garantie. Les illustrations sont uniquement données à titre indicatif.

Canaux de répartition de câblage

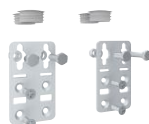
Exécution	UC	N° d'article	Code E
Canal de répartition de câblage avec zone d'introduction en plastique, en tôle d'acier, RAL 9016, largeur 1	1	SZGRK1	834 390 109
Canal de répartition de câblage avec zone d'introduction en plastique, en tôle d'acier, RAL 9016, largeur 2	1	SZGRK2	834 390 209
Canal de répartition de câblage avec zone d'introduction en plastique, en tôle d'acier, RAL 9016, largeur 3	1	SZGRK3	834 390 309
Canal de répartition de câblage avec zone d'introduction en plastique, en tôle d'acier, RAL 9016, largeur 4	1	SZGRK4	834 390 409
Canal de répartition de câblage avec zone d'introduction en plastique, en tôle d'acier, RAL 9016, largeur 5	1	SZGRK5	834 390 509



SZGRK1

Kit de connexion de coffret

Exécution	UC	N° d'article	Code E
Kit de connexion de coffret	1	SZGVS10	834 990 109



SZGVS10

Rails support de câbles

Exécution	UC	N° d'article	Code E
Rail support de câbles pour délester les câbles insérés	1	SZGKA10N	834 399 399
Rail support de câbles, 200 mm, largeur de sous-ensemble 1, réglable en profondeur entre les profilés de support	1	SZFKS11N	834 399 319
Rail support de câbles, 450 mm, largeur de sous-ensemble 2, réglable en profondeur entre les profilés de support	1	SZFKS12N	834 399 329
Rail support de câbles, 700 mm, largeur de sous-ensemble 3, réglable en profondeur entre les profilés de support	1	SZFKS13N	834 399 339



SZGKA10N



SZFKS11N

Support de bâti porteur

Exécution	UC	N° d'article	Code E
Support de bâti porteur (2 paires)	1	SZGTU10N2	834 993 459



SZGTU10N2

Fixation du coffret

Exécution	UC	N° d'article	Code E
Pattes de fixation AP, IP43 (1 jeu = 4 pièces)	1	SZGLA2	834 992 759



SZGLA2




Set de fixation de coffret

Exécution	UC	N° d'article	Code E
Set de fixation de coffret intérieur	1	SZGGB4-1	834 992 559



SZGGB4-1


Pochette pour plans

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 Pochette pour plans de format DIN A4, auto-adhésive, film plastique	1	SZGPT4	834 399 129
 Pochette pour plans de format DIN A4, auto-adhésive, plastique rigide	1	SZFBS4	834 399 109
 Pochette pour plans de format DIN A5, transparente, auto-adhésive, plastique rigide	1	SZFBS5	834 399 119



Poignée pivotante

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 Poignée pivotante, plombable	1	SZGDV120	834 310 149




Cylindre de fermeture

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 Cylindre de fermeture de porte standard, à fermeture identique	1	SZGDV103	834 380 009

Plaques d'insertion de câbles

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 Plaque d'insertion de câbles avec manchon, 1x 58 mm, câble 1x 14-54 mm	1	SZGKT25	834 370 109
 Plaque d'insertion de câbles avec manchon, 2x 58 mm, câble 2x 14-54 mm	1	SZGKT26	834 370 209

Bornes à fiche N+PE

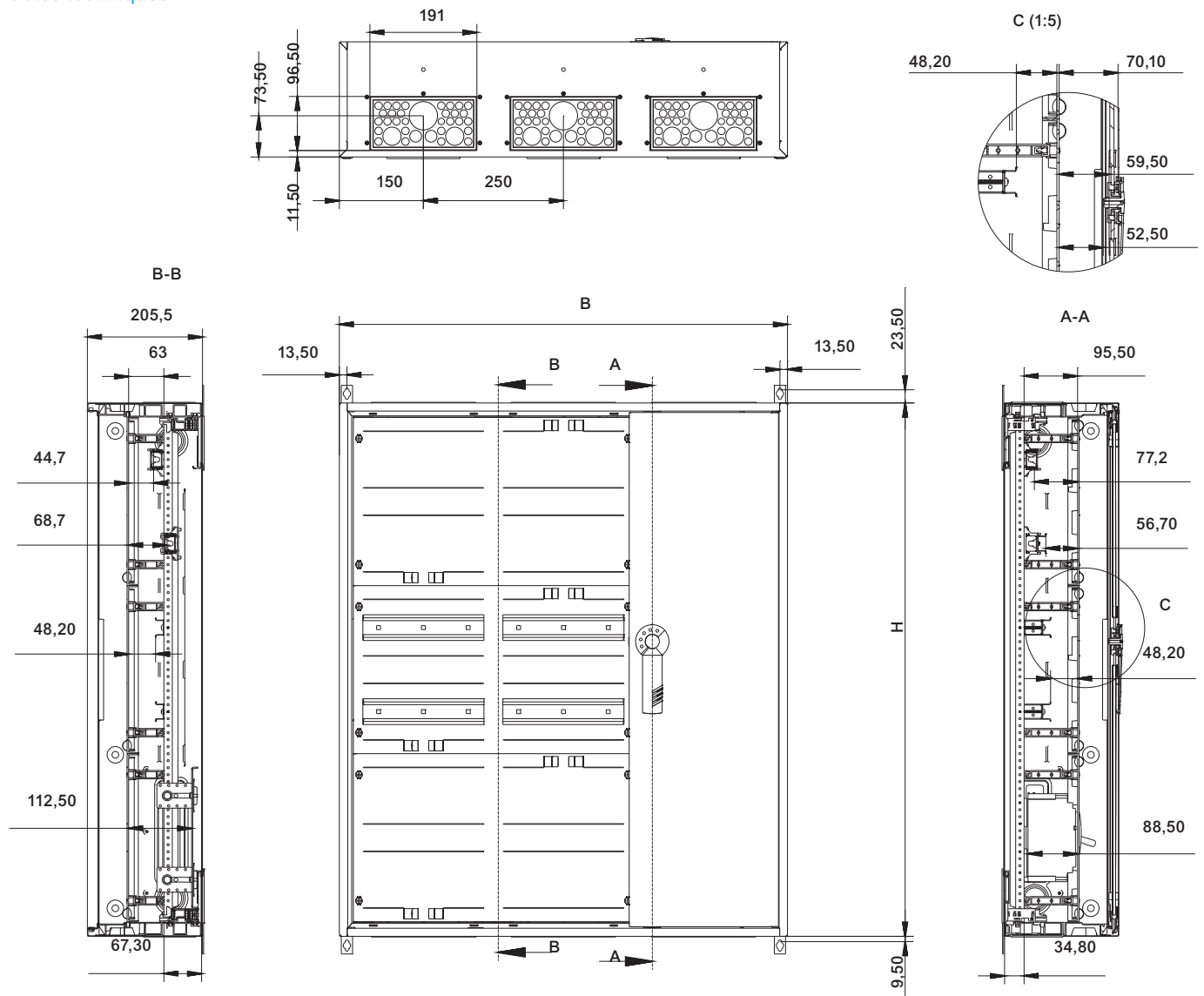
Exécution	UC	N° d'article	Code E
 Bornes à fiche NN par 3x 2,5-16 mm ² , raccord à visser par 10x 1,5-4 mm ² , raccord à emboîter	1	SZXNN26N	834 370 239
 Borne à fiche PE/N par 3x 2,5-16 mm ² , raccord à visser par 10x 1,5-4 mm ² , raccord à emboîter	1	SZXPEN26N	834 370 139
 Borne à fiche N par 6x 2,5-16 mm ² , raccord à visser par 21x 1,5-4 mm ² , raccord à emboîter	1	SZXN27N	834 370 219
 Borne à fiche PE par 6x 2,5-16 mm ² , raccord à visser par 21x 1,5-4 mm ² , raccord à emboîter	1	SZXPE27N	834 370 119

Sous réserve de modifications techniques. Données sans garantie. Les illustrations sont uniquement données à titre indicatif.

Coffret mural, profondeur 210 mm, série SZS..

Coffrets

Cotes techniques



3

Sous réserve de modifications techniques. Données sans garantie. Les illustrations sont uniquement données à titre indicatif.

Coffret mural avec porte

Double isolation	SZS13	SZS23	SZS33	SZS43	SZS53	SZS14	SZS24	SZS34	SZS44	SZS54	SZS15	SZS25	SZS35	SZS45	SZS55
Largeur en mm	300	550	800	1050	1300	300	550	800	1050	1300	300	550	800	1050	1300
Hauteur en mm	500	500	500	500	500	650	650	650	650	650	800	800	800	800	800

Double isolation	SZS16	SZS26	SZS36	SZS46	SZS56	SZS17	SZS27	SZS37	SZS47	SZS57	SZS18	SZS28	SZS38	SZS48	SZS58
Largeur en mm	300	550	800	1050	1300	300	550	800	1050	1300	300	550	800	1050	1300
Hauteur en mm	950	950	950	950	950	1100	1100	1100	1100	1100	1250	1250	1250	1250	1250

Double isolation	SZS19	SZS29	SZS39	SZS49	SZS59
Largeur en mm	300	550	800	1050	1300
Hauteur en mm	1400	1400	1400	1400	1400

3

Coffret mural sans porte

Double isolation	SZS13X	SZS23X	SZS33X	SZS43X	SZS53X	SZS14X	SZS24X	SZS34X	SZS44X	SZS54X	SZS15X	SZS25X	SZS35X	SZS45X	SZS55X
Largeur en mm	300	550	800	1050	1300	300	550	800	1050	1300	300	550	800	1050	1300
Hauteur en mm	500	500	500	500	500	650	650	650	650	650	800	800	800	800	800

Double isolation	SZS16X	SZS26X	SZS36X	SZS46X	SZS56X	SZS17X	SZS27X	SZS37X	SZS47X	SZS57X	SZS18X	SZS28X	SZS38X	SZS48X	SZS58X
Largeur en mm	300	550	800	1050	1300	300	550	800	1050	1300	300	550	800	1050	1300
Hauteur en mm	950	950	950	950	950	1100	1100	1100	1100	1100	1250	1250	1250	1250	1250

Double isolation	SZS19X	SZS29X	SZS39X	SZS49X	SZS59X
Largeur en mm	300	550	800	1050	1300
Hauteur en mm	1400	1400	1400	1400	1400

Sous réserve de modifications techniques. Données sans garantie. Les illustrations sont uniquement données à titre indicatif.

Informations techniques

- Pour montage à l'intérieur de locaux
- Classe de protection II
- Indice de protection: IP55
(Les plaques d'insertion de câbles doivent être commandées séparément pour le dessus et / ou le dessous du coffret)
- Pour appareils jusqu'à 630 A
- Montage mural avec fixation extérieure
- Largeurs: 340, 590, 840, 1090, 1340 mm
- Hauteurs: 690, 990, 1140, 1290, 1440 mm
- Profondeur: 280 mm
- Couleur: RAL 9016 (blanc signalisation)
- Modules: de 48 à 540
- Matériau: tôle en acier de 1,5 mm (portes 2 mm), thermolaquée
- Prédécoupes des deux côtés pour connexions des coffrets M6 et raccord à visser M50
- Plaques d'insertion de câbles au choix avec prédécoupes métriques, bride à membrane ou plaque en caoutchouc mousse

- Combinable à l'horizontale et à la verticale
- Porte en applique, butée réversible à droite ou à gauche avec angle d'ouverture 180°, fermeture à queue de pic 3 mm avec fermeture à crémone sur 3 points
- Préparé pour le montage de jeux de modules standardisés sur des profilés supports SZNT ou pour plaques de montage continues, avec support du bâti porteur SZNGTU10N2★
- SN EN 61439-1 / -2 / -3

★ Note SZNGTU10N2:

Les supports de bâti porteur compris sont les suivants:
 Largeur de sous-ensemble: 1 et 2 (340 mm et 590 mm) – 1 jeu
 Largeur de sous-ensemble: 3 et 4 (840 mm et 1090 mm) – 2 jeux
 Largeur de sous-ensemble: 5 (1340 mm) – 3 jeux

3

Hauteur 4



SZNF24P

Exécution	Dimensions extérieures L x H (mm)	UM	Largeur	N° d'article	Code E
Coffret mural, profondeur 280 mm, double isolation ☐	340 x 690	48	1	SZNF14P	834 330 309
Coffret mural, profondeur 280 mm, double isolation ☐	590 x 690	96	2	SZNF24P	834 333 309
Coffret mural, profondeur 280 mm, double isolation ☐	840 x 690	144	3	SZNF34P	834 330 409
Coffret mural, profondeur 280 mm, double isolation ☐	1090 x 690	192	4	SZNF44P	834 337 409
Coffret mural, profondeur 280 mm, double isolation ☐	1340 x 690	240	5	SZNF54P	834 334 509

Hauteur 5



SZNF25P

Exécution	Dimensions extérieures L x H (mm)	UM	Largeur	N° d'article	Code E
Coffret mural, profondeur 280 mm, double isolation ☐	340 x 840	60	1	SZNF15P	834 331 309
Coffret mural, profondeur 280 mm, double isolation ☐	590 x 840	120	2	SZNF25P	834 334 309
Coffret mural, profondeur 280 mm, double isolation ☐	840 x 840	180	3	SZNF35P	834 331 409
Coffret mural, profondeur 280 mm, double isolation ☐	1090 x 840	240	4	SZNF45P	834 338 409
Coffret mural, profondeur 280 mm, double isolation ☐	1340 x 840	300	5	SZNF55P	834 335 509

Hauteur 6



SZNF26P

Exécution	Dimensions extérieures L x H (mm)	UM	Largeur	N° d'article	Code E
Coffret mural, profondeur 280 mm, double isolation ☐	590 x 990	144	2	SZNF26P	834 335 309
Coffret mural, profondeur 280 mm, double isolation ☐	840 x 990	216	3	SZNF36P	834 332 409
Coffret mural, profondeur 280 mm, double isolation ☐	1090 x 990	288	4	SZNF46P	834 339 409
Coffret mural, profondeur 280 mm, double isolation ☐	1340 x 990	360	5	SZNF56P	834 336 509

Hauteur 7



SZNF37P

Exécution	Dimensions extérieures L x H (mm)	UM	Largeur	N° d'article	Code E
Coffret mural, profondeur 280 mm, double isolation ☐	590 x 1140	168	2	SZNF27P	834 336 309
Coffret mural, profondeur 280 mm, double isolation ☐	840 x 1140	252	3	SZNF37P	834 333 409
Coffret mural, profondeur 280 mm, double isolation ☐	1090 x 1140	336	4	SZNF47P	834 330 509
Coffret mural, profondeur 280 mm, double isolation ☐	1340 x 1140	420	5	SZNF57P	834 337 509

Hauteur 8



SZNF38P

Exécution	Dimensions extérieures L x H (mm)	UM	Largeur	N° d'article	Code E
Coffret mural, profondeur 280 mm, double isolation ☐	590 x 1290	192	2	SZNF28P	834 337 309
Coffret mural, profondeur 280 mm, double isolation ☐	840 x 1290	288	3	SZNF38P	834 334 409
Coffret mural, profondeur 280 mm, double isolation ☐	1090 x 1290	384	4	SZNF48P	834 331 509
Coffret mural, profondeur 280 mm, double isolation ☐	1340 x 1290	480	5	SZNF58P	834 338 509

Hauteur 9



SZNF39P

Exécution	Dimensions extérieures L x H (mm)	UM	Largeur	N° d'article	Code E
Coffret mural, profondeur 280 mm, double isolation ☐	590 x 1440	216	2	SZNF29P	834 338 309
Coffret mural, profondeur 280 mm, double isolation ☐	840 x 1440	324	3	SZNF39P	834 335 409
Coffret mural, profondeur 280 mm, double isolation ☐	1090 x 1440	432	4	SZNF49P	834 332 509
Coffret mural, profondeur 280 mm, double isolation ☐	1340 x 1440	540	5	SZNF59P	834 339 509

Sous réserve de modifications techniques. Données sans garantie. Les illustrations sont uniquement données à titre indicatif.

Support de bâti porteur



SZNGTU10N2

Exécution	UC	N° d'article	Code E
Support de bâti porteur, 2 paires, droite/gauche	1	SZNGTU10N2	834 999 639

Plaques d'insertion de câbles (Les plaques d'insertion de câbles doivent être commandées séparément pour le dessus et / ou le dessous du coffret)



SZNLP20



SZNLP21



SZNLP22



SZNLP23



SZNLP24



SZNLP25



SZNLP26



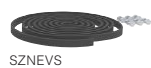
SZNKT25



SZNKT26

Exécution	UC	N° d'article	Code E
Plaque d'insertion de câbles, raccords à visser 22x M25	1	SZNLP20	834 371 319
Plaque d'insertion de câbles, raccords à visser 14x M32/25	1	SZNLP21	834 371 419
Plaque d'insertion de câbles, raccords à visser 6x M50/40/32	1	SZNLP22	834 371 519
Plaque d'insertion de câbles, raccords à visser 2x M63/50/40, 1x M50/40/32, 2x M40/32/25	1	SZNLP23	834 371 619
Plaque d'insertion de câbles sans prédécoupes	1	SZNLP24	834 371 719
Plaque d'insertion de câbles avec membrane	1	SZNLP25	834 371 819
Plaque d'insertion de câbles avec caoutchouc mousse, IP30, pour coffret mis à la terre uniquement	1	SZNLP26	834 371 919
Plaque d'insertion de câbles avec manchon, pour câble 1x 14-68 mm	1	SZNKT25	834 371 119
Plaque d'insertion de câbles avec manchon, pour câble 2x 14-68 mm	1	SZNKT26	834 371 219

Set de connexion d'armoire



SZNEVS




SZNPVS




Exécution	UC	N° d'article	Code E
Set de connexion d'armoire, mis à la terre, IP55	1	SZNEVS	834 999 759
Set de connexion d'armoire, double isolation, IP55	1	SZNPVS	834 999 749

Sous réserve de modifications techniques. Données sans garantie. Les illustrations sont uniquement données à titre indicatif.

Rails support de câbles

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 SZFKS1N Rail support de câbles pour paroi arrière, largeur de sous-ensemble 1	1	SZFKS1N	834 399 349
Rail support de câbles pour paroi arrière, largeur de sous-ensemble 2	1	SZFKS2N	834 399 359
Rail support de câbles pour paroi arrière, largeur de sous-ensemble 3	1	SZFKS3N	834 399 369
Rail support de câbles pour paroi arrière, largeur de sous-ensemble 4	1	SZFKS4N	834 399 379
Rail support de câbles pour paroi arrière, largeur de sous-ensemble 5	1	SZFKS5N	834 399 389


Pochette pour plans

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 SZGPT4 Pochette pour plans de format DIN A4, auto-adhésive, film plastique	1	SZGPT4	834 399 129
 SZFBS4 Pochette pour plans de format DIN A4, auto-adhésive, plastique rigide	1	SZFBS4	834 399 109
 SZFBS5 Pochette pour plans de format DIN A5, transparente, auto-adhésive, plastique rigide	1	SZFBS5	834 399 119


Poignée pivotante

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 SZFZ12 Poignée pivotante, plombable	1	SZFZ12	834 310 129


Mise à la terre du coffret

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 SZGEF25-31 Mise à la terre du coffret, connecteur du conducteur de protection, coffret – sous-ensemble – PE, pour pivot M8, 25 mm², 310 mm, avec fusible NHgl en amont: jusqu'à 250 A: 1 pièce, jusqu'à 400 A: 2 pièces, jusqu'à 630 A: utiliser 3 pièces	1	SZGEF25-31	834 999 019


Mise à la terre de porte

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 SZGET4-26 Mise à la terre de porte, connecteur de conducteur de protection de porte, pour pivot M6, 4 mm², 620 mm	1	SZGET4-26	834 999 029

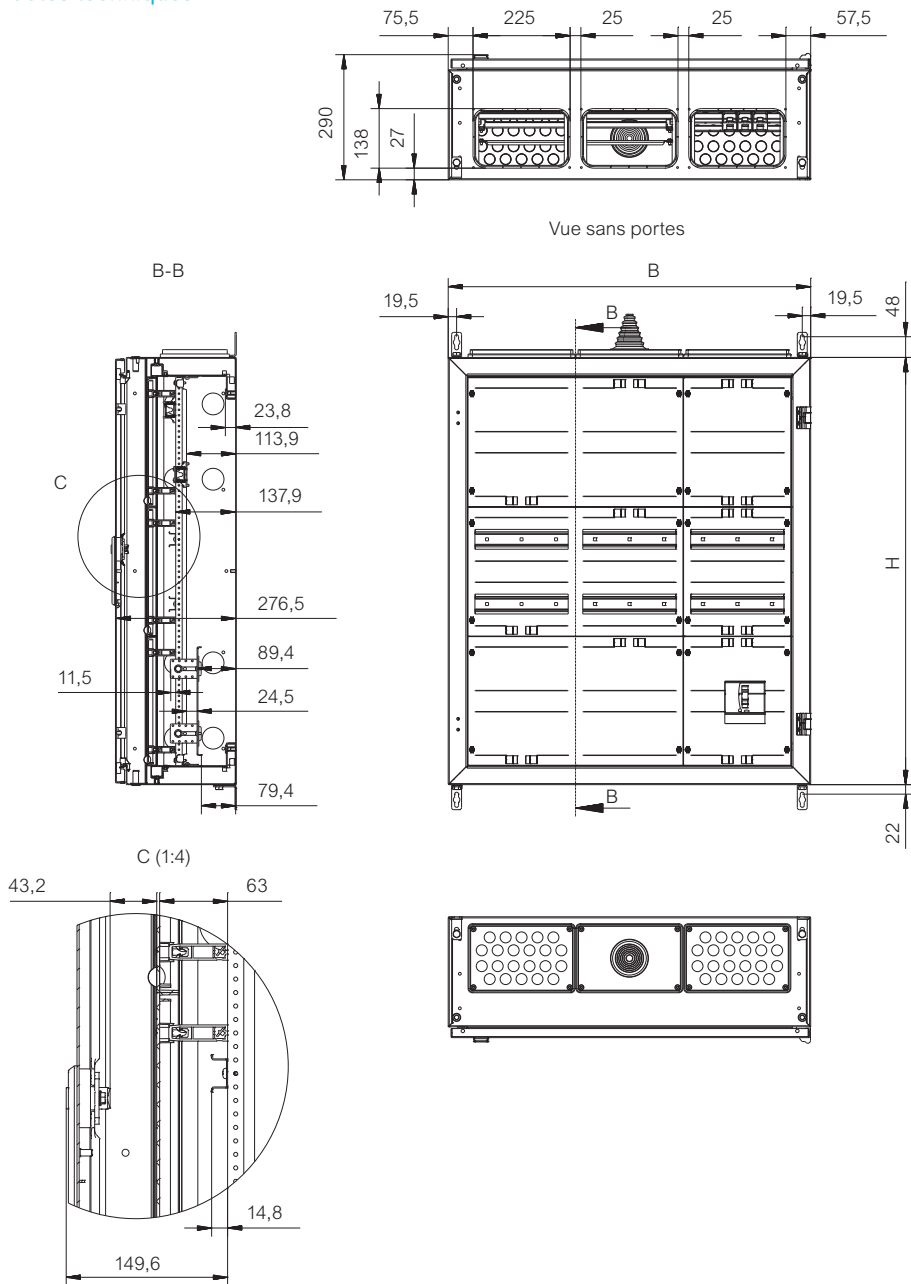
Bâti porteurs

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 SZNEFA1N Rail de support de bâti porteur horizontal, largeur 1	1	SZNEFA1N	834 996 119
Rail de support de bâti porteur horizontal, largeur 2	1	SZNEFA2N	834 996 129
Rail de support de bâti porteur horizontal, largeur 3	1	SZNEFA3N	834 996 139
Rail de support de bâti porteur horizontal, largeur 4	1	SZNEFA4N	834 996 149
Rail de support de bâti porteur horizontal, largeur 5	1	SZNEFA5N	834 996 159

Équerre de maintien

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 SZNTB28TN4 Équerre de maintien, bâti porteur sur barre préperçée pour coffret SZNF (MT), 4 pièces	1	SZNTB28TN4	834 990 539

Cotes techniques



3

Double isolation	SZNF14P	SZNF24P	SZNF34P	SZNF44P	SZNF54P	SZNF15P	SZNF25P	SZNF35P	SZNF45P	SZNF55P
Largeur en mm	340	590	840	1090	1340	340	590	840	1090	1340
Hauteur en mm	690	690	690	690	690	840	840	840	840	840

Double isolation	SZNF26P	SZNF36P	SZNF46P	SZNF56P	SZNF27P	SZNF37P	SZNF47P	SZNF57P
Largeur en mm	590	840	1090	1340	590	840	1090	1340
Hauteur en mm	990	990	990	990	1140	1140	1140	1140

Double isolation	SZNF28P	SZNF38P	SZNF48P	SZNF58P	SZNF29P	SZNF39P	SZNF49P	SZNF59P
Largeur en mm	590	840	1090	1340	590	840	1090	1340
Hauteur en mm	1290	1290	1290	1290	1440	1440	1440	1440

Sous réserve de modifications techniques. Données sans garantie. Les illustrations sont uniquement données à titre indicatif.

Informations techniques

- Pour montage à l'intérieur de locaux
- Classe de protection II
- Indice de protection: IP43
- Pour appareils jusqu'à 400 A
- Montage au sol avec fixation intérieure ou extérieure
- Largeurs: 300, 550, 800, 1050, 1300 mm
- Hauteur: 1980 mm, socle de 130 mm inclus, monté
- Profondeur: 210 mm
- Couleur du coffret: RAL 9016 (blanc signalisation)
- Couleur du socle: RAL 7022

Série SZSF.

- Modules: de 144 à 720
- Matériau: tôle en acier de 1,5 mm (porte 1 mm), thermolaquée
- Prédécoupés des deux côtés pour connexions des coffrets M6
- Entrées de câbles bride à membrane 2 composants en haut et en bas par sous-ensemble
- Combinable à l'horizontale et à la verticale
- Porte intérieure, butée réversible à droite ou à gauche, démontable sans outil et ajustable avec angle d'ouverture de 110°, fermeture plombable en standard, verrouillage à crémone sur 3 points
- Préparé pour le montage de jeux de modules standardisés sur des profilés supports SZNT ou pour plaques de montage continues
- SN EN 61439-1 / -2 / -3

Hauteur 12

Exécution	Dimensions extérieures L x H (mm)	UM	Largeur	N° d'article	Code E
Coffret au sol avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	300 x 1980	144	1	SZSF112	834 324 119
Coffret au sol avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	550 x 1980	288	2	SZSF212	834 325 119
Coffret au sol avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	800 x 1980	432	3	SZSF312	834 326 119
Coffret au sol avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	1050 x 1980	576	4	SZSF412	834 327 119
Coffret au sol avec porte, profondeur 210 mm, double isolation ☐	1300 x 1980	720	5	SZSF512	834 328 119



SZSF312

Socle supplémentaire



SZU320

Exécution	Dimensions extérieures L x H x P (mm)	Largeur	N° d'article	Code E
Socle supplémentaire, hauteur: 200 mm	300 x 200 x 210	1	SZU120	834 399 409
Socle supplémentaire, hauteur: 200 mm	550 x 200 x 210	2	SZU220	834 399 419
Socle supplémentaire, hauteur: 200 mm	800 x 200 x 210	3	SZU320	834 399 429
Socle supplémentaire, hauteur: 200 mm	1050 x 200 x 210	4	SZU420	834 399 439
Socle supplémentaire, hauteur: 200 mm	1300 x 200 x 210	5	SZU520	834 399 449

Informations techniques

- Pour montage à l'intérieur de locaux
- Classe de protection II
- Indice de protection: IP30
- Pour appareils jusqu'à 400 A
- Montage au sol avec fixation intérieure ou extérieure
- Largeurs: 300, 550, 800, 1050, 1300 mm
- Hauteur: 1980 mm, socle de 130 mm inclus, monté
- Profondeur: 210 mm
- Couleur du coffret: RAL 9016 (blanc signalisation)
- Couleur du socle: RAL 7022

Série SZSF...X

- Modules: de 144 à 720
- Matériau: tôle en acier de 1 mm, thermolaquée
- Prédécoupés des deux côtés pour connexions des coffrets M6
- Entrées de câbles bride à membrane 2 composants en haut et en bas par sous-ensemble
- Combinable à l'horizontale et à la verticale
- Préparé pour le montage de jeux de modules standardisés sur des profilés supports SZNT ou pour plaques de montage continues
- SN EN 61439-1 / -2 / -3

Hauteur 12



SZSF312X

Exécution	Dimensions extérieures L x H (mm)	UM	Largeur	N° d'article	Code E
Coffret au sol sans porte, profondeur 210 mm, double isolation	300 x 1980	144	1	SZSF112X	834 324 139
Coffret au sol sans porte, profondeur 210 mm, double isolation	550 x 1980	288	2	SZSF212X	834 325 139
Coffret au sol sans porte, profondeur 210 mm, double isolation	800 x 1980	432	3	SZSF312X	834 326 139
Coffret au sol sans porte, profondeur 210 mm, double isolation	1050 x 1980	576	4	SZSF412X	834 327 139
Coffret au sol sans porte, profondeur 210 mm, double isolation	1300 x 1980	720	5	SZSF512X	834 328 139

3

Socle supplémentaire



SZU320

Exécution	Dimensions extérieures L x H x P (mm)	Largeur	N° d'article	Code E
Socle supplémentaire, hauteur: 200 mm	300 x 200 x 210	1	SZU120	834 399 409
Socle supplémentaire, hauteur: 200 mm	550 x 200 x 210	2	SZU220	834 399 419
Socle supplémentaire, hauteur: 200 mm	800 x 200 x 210	3	SZU320	834 399 429
Socle supplémentaire, hauteur: 200 mm	1050 x 200 x 210	4	SZU420	834 399 439
Socle supplémentaire, hauteur: 200 mm	1300 x 200 x 210	5	SZU520	834 399 449

Portes de rechange (IP43) pour coffret SZSF

- Largeur de porte 1 avec fermeture



SZGTP12HB

Exécution	UC	N° d'article	Code E
Hauteur 12, largeur de porte 1 avec fermeture (porte pour largeur 1 et porte à droite pour largeur 3)	1	SZGTP12S	834 393 359

- Largeur de porte 2 avec fermeture

Exécution	UC	N° d'article	Code E
Hauteur 12, largeur de porte 2 avec fermeture (porte pour largeur 2 et porte droite pour largeurs 4 et 5)	1	SZGTP12B	834 393 159

- Largeur de porte 2 sans fermeture


Exécution	UC	N° d'article	Code E
Hauteur 12, largeur de porte 2 sans fermeture (porte gauche pour largeurs 3 et 4)	1	SZGTP12HB	834 393 259

- Largeur de porte 3, sans fermeture

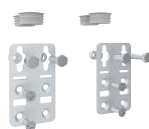
Exécution	UC	N° d'article	Code E
Hauteur 12, largeur de porte 3 sans fermeture (porte gauche pour largeur 5)	1	SZGTP12SB	834 393 459

Sous réserve de modifications techniques. Données sans garantie. Les illustrations sont uniquement données à titre indicatif.


Canaux de répartition de câblage

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 Canal de répartition de câblage avec zone d'introduction en plastique, en tôle d'acier, RAL 9016, largeur 1	1	SZGRK1	834 390 109
Canal de répartition de câblage avec zone d'introduction en plastique, en tôle d'acier, RAL 9016, largeur 2	1	SZGRK2	834 390 209
Canal de répartition de câblage avec zone d'introduction en plastique, en tôle d'acier, RAL 9016, largeur 3	1	SZGRK3	834 390 309
Canal de répartition de câblage avec zone d'introduction en plastique, en tôle d'acier, RAL 9016, largeur 4	1	SZGRK4	834 390 409
Canal de répartition de câblage avec zone d'introduction en plastique, en tôle d'acier, RAL 9016, largeur 5	1	SZGRK5	834 390 509

Kit de connexion de coffret

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 Kit de connexion de coffret	1	SZGVS10	834 990 109




Rails support de câbles

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 Rail support de câbles pour délester les câbles insérés	1	SZGKA10N	834 399 399
Rail support de câbles, 200 mm, largeur de sous-ensemble 1, réglable en profondeur entre les profilés de support	1	SZFKS11N	834 399 319
Rail support de câbles, 450 mm, largeur de sous-ensemble 2, réglable en profondeur entre les profilés de support	1	SZFKS12N	834 399 329
Rail support de câbles, 700 mm, largeur de sous-ensemble 3, réglable en profondeur entre les profilés de support	1	SZFKS13N	834 399 339

Support de bâti porteur

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 Support de bâti porteur (2 paires)	1	SZGTU10N2	834 993 459

Pochette pour plans

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 Pochette pour plans de format DIN A4, auto-adhésive, film plastique	1	SZGPT4	834 399 129
 Pochette pour plans de format DIN A4, auto-adhésive, plastique rigide	1	SZFBS4	834 399 109
 Pochette pour plans de format DIN A5, transparente, auto-adhésive, plastique rigide	1	SZFBS5	834 399 119

Poignée pivotante



SZGDV120

Exécution	UC	N° d'article	Code E
Poignée pivotante, plombable	1	SZGDV120	834 310 149

Cylindre de fermeture



SZGDV103

Exécution	UC	N° d'article	Code E
Cylindre de fermeture de porte standard, à fermeture identique	1	SZGDV103	834 380 009

Plaques d'insertion de câbles



SZGKT25



SZGKT26

Exécution	UC	N° d'article	Code E
Plaque d'insertion de câbles avec manchon, 1x 58 mm, câble 1x 14-54 mm	1	SZGKT25	834 370 109
Plaque d'insertion de câbles avec manchon, 2x 58 mm, câble 2x 14-54 mm	1	SZGKT26	834 370 209

Bornes à fiche N+PE



SZXNN26N



SZXPEN26N



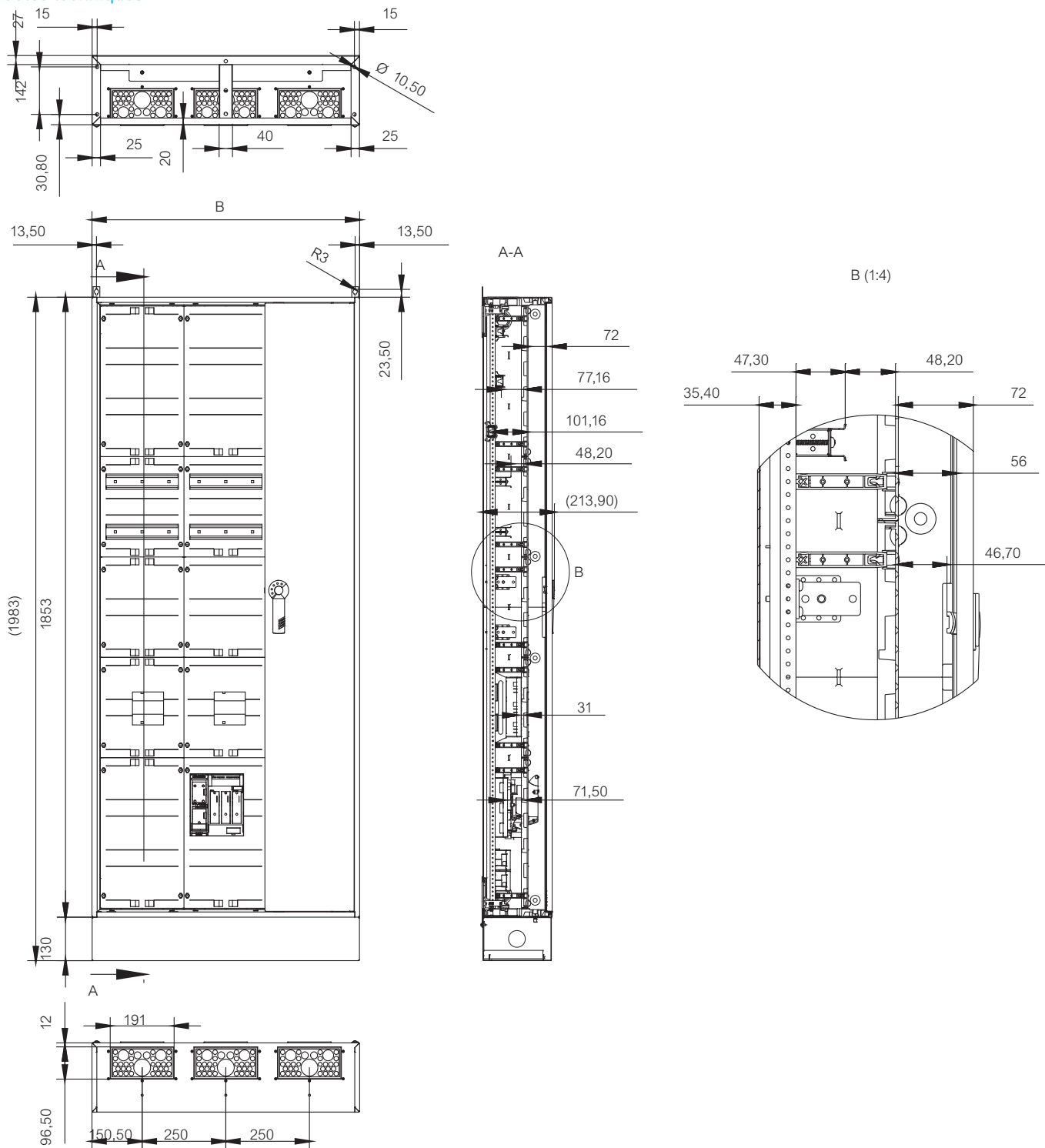
SZXN27N



SZXPE27N

Exécution	UC	N° d'article	Code E
Bornes à fiche NN par 3x 2,5-6 mm ² , raccord à visser par 10x 1,5-4 mm ² , raccord à emboîter	1	SZXNN26N	834 370 239
Borne à fiche PE/N par 3x 2,5-16 mm ² , raccord à visser par 10x 1,5-4 mm ² , raccord à emboîter	1	SZXPEN26N	834 370 139
Borne à fiche N par 6x 2,5-16 mm ² , raccord à visser par 21x 1,5-4 mm ² , raccord à emboîter	1	SZXN27N	834 370 219
Borne à fiche PE par 6x 2,5-16 mm ² , raccord à visser par 21x 1,5-4 mm ² , raccord à emboîter	1	SZXPE27N	834 370 119

Cotes techniques



Coffret au sol avec porte

Double isolation	SZSF112	SZSF212	SZSF312	SZSF412	SZSF512
Largeur en mm	300	550	800	1050	1300

Coffret au sol sans porte

Double isolation	SZSF112X	SZSF212X	SZSF312X	SZSF412X	SZSF512X
Largeur en mm	300	550	800	1050	1300

Sous réserve de modifications techniques. Données sans garantie. Les illustrations sont uniquement données à titre indicatif.

Informations techniques

- Pour montage à l'intérieur de locaux
- Classe de protection II
- Indice de protection: IP55
(Les plaques d'insertion de câbles doivent être commandées séparément pour le dessus et / ou le dessous du coffret)
- Pour appareils jusqu'à 630 A
- Montage au sol avec fixation extérieure
- Largeurs: 340, 590, 840, 1090, 1340 mm
- Hauteur: 1890 mm sans socle
- Profondeur: 280 mm
- Couleur du coffret: RAL 9016 (blanc signalisation)
- Couleur du socle: RAL 7022
- Modules: de 144 à 720
- Matériau: tôle en acier de 1,5 mm (portes 2 mm), thermolaquée
- Prédécoupes des deux côtés pour connexions des coffrets M6 et raccord à visser M50
- Plaques d'insertion de câbles au choix avec prédécoupes métriques, bride à membrane ou plaque en caoutchouc mousse

- Combinable à l'horizontale et à la verticale
- Porte en applique, butée réversible à droite ou à gauche avec angle d'ouverture 180°, fermeture à queue de pic 3 mm avec fermeture à crémone sur 3 points
- Préparé pour le montage de jeux de modules standardisés sur des profilés supports SZNT ou pour plaques de montage continues, avec support du bâti porteur SZNGTU10N2*
- SN EN 61439-1 / -2 / -3

* Note SZNGTU10N2:

Les supports de bâti porteur compris sont les suivants:
 Largeur de sous-ensemble: 1 et 2 (340 mm et 590 mm) – 1 jeu
 Largeur de sous-ensemble: 3 et 4 (840 mm et 1090 mm) – 2 jeux
 Largeur de sous-ensemble: 5 (1340 mm) – 3 jeux

3

Hauteur 12



SZNF312P

Exécution	Dimensions extérieures L x H (mm)	UM	Largeur	N° d'article	Code E
Coffret au sol, profondeur 280 mm, double isolation ☐	340 x 1890	144	1	SZNF112P	834 320 109
Coffret au sol, profondeur 280 mm, double isolation ☐	590 x 1890	288	2	SZNF212P	834 320 119
Coffret au sol, profondeur 280 mm, double isolation ☐	840 x 1890	432	3	SZNF312P	834 321 109
Coffret au sol, profondeur 280 mm, double isolation ☐	1090 x 1890	576	4	SZNF412P	834 322 109
Coffret au sol, profondeur 280 mm, double isolation ☐	1340 x 1890	720	5	SZNF512P	834 323 109

Socle



SZUF309



SZUF320

Exécution	Dimensions extérieures L x H (mm)	Largeur	N° d'article	Code E
Socle, hauteur: 90 mm	340 x 90	1	SZUF109	834 399 459
Socle, hauteur: 90 mm	590 x 90	2	SZUF209	834 399 479
Socle, hauteur: 90 mm	840 x 90	3	SZUF309	834 399 499
Socle, hauteur: 90 mm	1090 x 90	4	SZUF409	834 399 529
Socle, hauteur: 90 mm	1340 x 90	5	SZUF509	834 399 549
Socle, hauteur: 200 mm	340 x 200	1	SZUF120	834 399 469
Socle, hauteur: 200 mm	590 x 200	2	SZUF220	834 399 489
Socle, hauteur: 200 mm	840 x 200	3	SZUF320	834 399 519
Socle, hauteur: 200 mm	1090 x 200	4	SZUF420	834 399 539
Socle, hauteur: 200 mm	1340 x 200	5	SZUF520	834 399 559

Support de bâti porteur



SZNGTU10N2

Exécution	UC	N° d'article	Code E
Support de bâti porteur, 2 paires, droite/gauche	1	SZNGTU10N2	834 999 639

Plaques d'insertion de câbles (Les plaques d'insertion de câbles doivent être commandées séparément pour le dessus et / ou le dessous du coffret)



SZNLP20



SZNLP21



SZNLP22



SZNLP23



SZNLP24



SZNLP25



SZNLP26



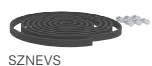
SZNKT25



SZNKT26

Exécution	UC	N° d'article	Code E
Plaque d'insertion de câbles, raccords à visser 22x M25	1	SZNLP20	834 371 319
Plaque d'insertion de câbles, raccords à visser 14x M32/25	1	SZNLP21	834 371 419
Plaque d'insertion de câbles, raccords à visser 6x M50/40/32	1	SZNLP22	834 371 519
Plaque d'insertion de câbles, raccords à visser 2x M63/50/40, 1x M50/40/32, 2x M40/32/25	1	SZNLP23	834 371 619
Plaque d'insertion de câbles sans prédécoupes	1	SZNLP24	834 371 719
Plaque d'insertion de câbles avec membrane	1	SZNLP25	834 371 819
Plaque d'insertion de câbles avec caoutchouc mousse, IP30, pour coffret mis à la terre uniquement	1	SZNLP26	834 371 919
Plaque d'insertion de câbles avec manchon, pour câble 1x 14-68 mm	1	SZNKT25	834 371 119
Plaque d'insertion de câbles avec manchon, pour câble 2x 14-68 mm	1	SZNKT26	834 371 219

Set de connexion d'armoire



SZNEVS




SZNPVS




Exécution	UC	N° d'article	Code E
Set de connexion d'armoire, mis à la terre, IP55	1	SZNEVS	834 999 759
Set de connexion d'armoire, double isolation, IP55	1	SZNPVS	834 999 749

Sous réserve de modifications techniques. Données sans garantie. Les illustrations sont uniquement données à titre indicatif.

Rails support de câbles

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 SZFKS1N Rail support de câbles pour paroi arrière, largeur de sous-ensemble 1	1	SZFKS1N	834 399 349
Rail support de câbles pour paroi arrière, largeur de sous-ensemble 2	1	SZFKS2N	834 399 359
Rail support de câbles pour paroi arrière, largeur de sous-ensemble 3	1	SZFKS3N	834 399 369
Rail support de câbles pour paroi arrière, largeur de sous-ensemble 4	1	SZFKS4N	834 399 379
Rail support de câbles pour paroi arrière, largeur de sous-ensemble 5	1	SZFKS5N	834 399 389


Pochette pour plans

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 SZGPT4 Pochette pour plans de format DIN A4, auto-adhésive, film plastique	1	SZGPT4	834 399 129
 SZFBS4 Pochette pour plans de format DIN A4, auto-adhésive, plastique rigide	1	SZFBS4	834 399 109
 SZFBS5 Pochette pour plans de format DIN A5, transparente, auto-adhésive, plastique rigide	1	SZFBS5	834 399 119

Poignée pivotante

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 SZFZ12 Poignée pivotante, plombable	1	SZFZ12	834 310 129


Mise à la terre du coffret

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 SZGEF25-31 Mise à la terre du coffret, connecteur du conducteur de protection, coffret – sous-ensemble – PE, pour pivot M8, 25 mm², 310 mm, avec fusible NHgl en amont: jusqu'à 250 A: 1 pièce, jusqu'à 400 A: 2 pièces, jusqu'à 630 A: utiliser 3 pièces	1	SZGEF25-31	834 999 019


Mise à la terre de porte

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 SZGET4-26 Mise à la terre de porte, connecteur de conducteur de protection de porte, pour pivot M6, 4 mm², 620 mm	1	SZGET4-26	834 999 029

Bâti porteurs

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 SZNEFA1N Rail de support de bâti porteur horizontal, largeur 1	1	SZNEFA1N	834 996 119
Rail de support de bâti porteur horizontal, largeur 2	1	SZNEFA2N	834 996 129
Rail de support de bâti porteur horizontal, largeur 3	1	SZNEFA3N	834 996 139
Rail de support de bâti porteur horizontal, largeur 4	1	SZNEFA4N	834 996 149
Rail de support de bâti porteur horizontal, largeur 5	1	SZNEFA5N	834 996 159

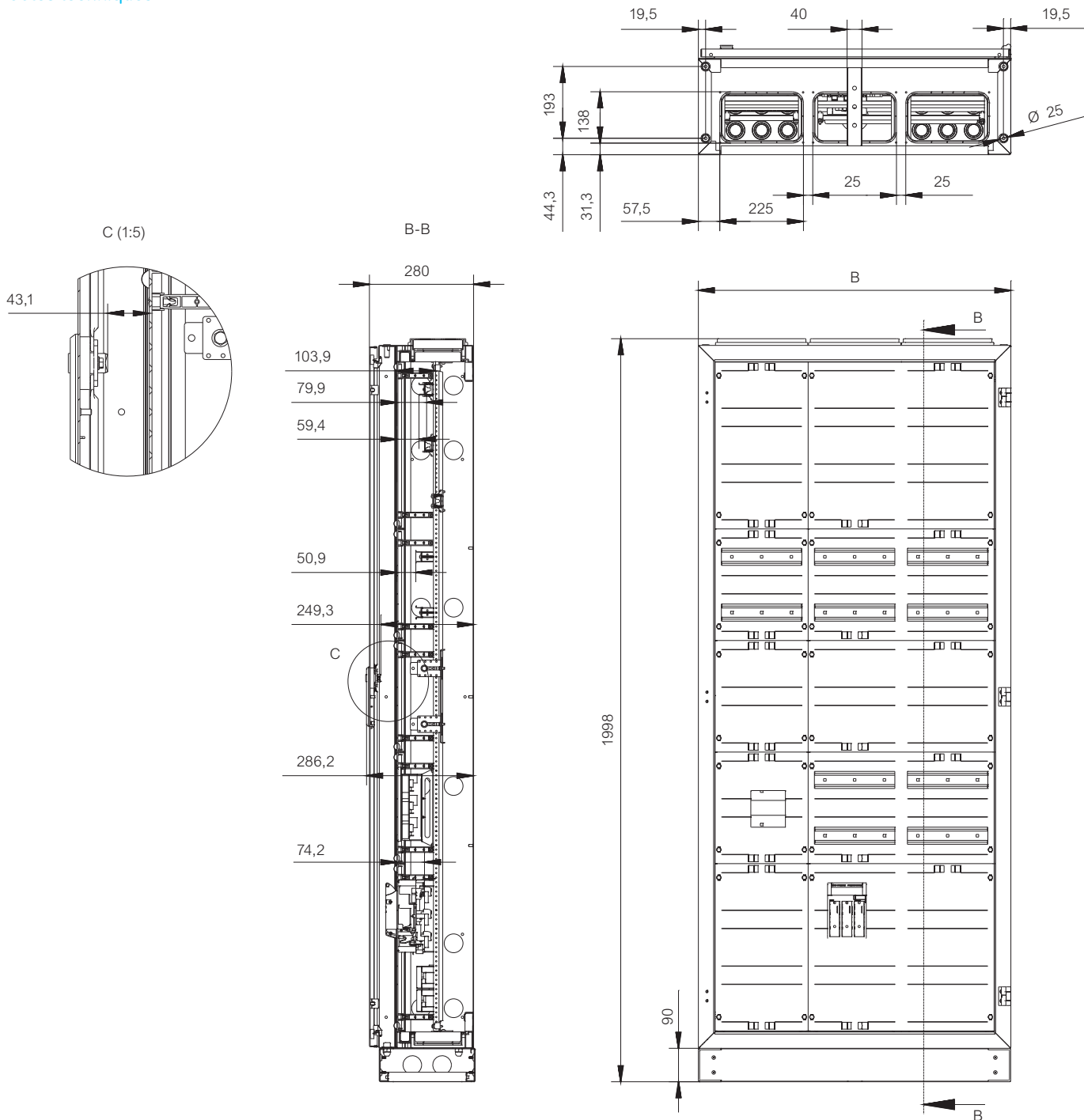
Équerre de maintien

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 SZNTB28TN4 Équerre de maintien, bâti porteur sur barre préperçée pour coffret SZNF (MT), 4 pièces	1	SZNTB28TN4	834 990 539

Coffret au sol, profondeur 280 mm, série SZNF...P

Coffrets

Cotes techniques



3

Double isolation	SZNF112P	SZNF212P	SZNF312P	SZNF412P	SZNF512P
Largeur en mm	340	590	840	1090	1340

Sous réserve de modifications techniques. Données sans garantie. Les illustrations sont uniquement données à titre indicatif.

Sous-ensemble complets

Hauteur 5



Hauteur 7



Hauteur 9



4

Sommaire

Sous-ensemble complets

Hauteur 5	46
Hauteur 6	47
Hauteur 7	48
Hauteur 8	49
Hauteur 9	50
Hauteur 12	52

Sous-ensemble complets hauteur 5, 750 mm

Champs complets

Les sous-ensemble complets sont prémontés sur le plan mécanique et prêts à être montés dans les coffrets correspondants. Le montage des appareils souhaités est à la charge du client. Cela concerne également le câblage. Le coffret doit être commandé séparément. Possibilité de combiner des sous-ensemble complets, pourvu qu'ils soient de la même hauteur. Les sous-ensemble complets de 7 et 9 rangées peuvent être équipés de sous-ensemble multimédia correspondants (voir page 69).



SZMK105V01

Exécution	Quantité	N° d'article	Code E
Champ complet prémonté sur rails L x H (mm): 250 x 750	1	SZMK105V01	834 960 019
comprenant: 1x SZMT1110 Module pour borniers, 250 x 150 mm 1x SZMT1420 Module pour REG, 250 x 600 mm 1x SZMNT05N2 Bâti porteur 750 mm (2 pièces)			



SZMK105Z00

Exécution	Quantité	N° d'article	Code E
Champ complet prémonté sur rails L x H (mm): 250 x 750	1	SZMK105Z00	834 960 109
comprenant: 1x SZMT1110 Module pour borniers, 250 x 150 mm 1x SZMT1381 Module pour compteurs, 250 x 450 mm 1x SZMT1120 Module pour REG, 250 x 150 mm 1x SZMNT05N2 Bâti porteur 750 mm (2 pièces)			



SZMK205V01

Exécution	Quantité	N° d'article	Code E
Champ complet prémonté sur rails L x H (mm): 500 x 750	1	SZMK205V01	834 960 079
comprenant: 1x SZMT2110 Module pour borniers, 500 x 150 mm 2x SZMT2227 Module pour REG, 500 x 300 mm, avec rail normalisé continu et fente DIN 1x SZMNT05N2 Bâti porteur 750 mm (2 pièces)			



SZMK205Z01

Exécution	Quantité	N° d'article	Code E
Champ complet prémonté sur rails L x H (mm): 500 x 750	1	SZMK205Z01	834 961 109
comprenant: 1x SZMT2110 Module pour borniers, 500 x 150 mm 2x SZMT1381 Module pour compteurs, 250 x 450 mm 1x SZMT2127 Module pour REG, 500 x 150 mm, avec rail normalisé continu et fente DIN 2x SZMNT05N2 Bâti porteur 750 mm (2 pièces)			



SZMK205Z02

Exécution	Quantité	N° d'article	Code E
Champ complet prémonté sur rails L x H (mm): 500 x 750	1	SZMK205Z02	834 961 209
comprenant: 1x SZMT2110 Module pour borniers, 500 x 150 mm 1x SZMT1381 Module pour compteurs, 250 x 450 mm 1x SZMT1320 Module pour REG, 250 x 450 mm 1x SZMT2127 Module pour REG, 500 x 150 mm, avec rail normalisé continu et fente DIN 2x SZMNT05N2 Bâti porteur 750 mm (2 pièces)			

Sous-ensemble complets hauteur 6, 900 mm

Champs complets

Les sous-ensemble complets sont prémontés sur le plan mécanique et prêts à être montés dans les coffrets correspondants. Le montage des appareils souhaités est à la charge du client. Cela concerne également le câblage. Le coffret doit être commandé séparément. Possibilité de combiner des sous-ensemble complets, pourvu qu'ils soient de la même hauteur. Les sous-ensemble complets de 7 et 9 rangées peuvent être équipés de sous-ensemble multimédia correspondants (voir page 69).



SZMK106V01

Exécution	Quantité	N° d'article	Code E
Champ complet prémonté sur rails L x H (mm): 250 x 900	1	SZMK106V01	834 960 029
comprenant:			
1x SZMT1210 Module pour borniers, 250 x 300 mm			
1x SZMT1420 Module pour REG, 250 x 600 mm			
1x SZMNT06N2 Bâti porteur 900 mm (2 pièces)			



SZMK106Z00

Exécution	Quantité	N° d'article	Code E
Champ complet prémonté sur rails L x H (mm): 250 x 900	1	SZMK106Z00	834 960 209
comprenant:			
1x SZMT1110 Module pour borniers, 250 x 150 mm			
2x SZMT1120 Module pour REG, 250 x 150 mm			
1x SZMT1381 Module pour compteurs, 250 x 450 mm			
1x SZMNT06N2 Bâti porteur 900 mm (2 pièces)			



SZMK206V01

Exécution	Quantité	N° d'article	Code E
Champ complet prémonté sur rails L x H (mm): 500 x 900	1	SZMK206V01	834 960 089
comprenant:			
1x SZMT2210 Module pour borniers, 500 x 300 mm			
2x SZMT2227 Module pour REG, 500 x 300 mm, avec rail normalisé continu et fente DIN			
1x SZMNT06N2 Bâti porteur 900 mm (2 pièces)			



SZMK206Z00

Exécution	Quantité	N° d'article	Code E
Champ complet prémonté sur rails L x H (mm): 500 x 900	1	SZMK206Z00	834 961 309
comprenant:			
1x SZMT2110 Module pour borniers, 500 x 150 mm			
2x SZMT2127 Module pour REG, 500 x 150 mm, avec rail normalisé continu et fente DIN			
2x SZMT1381 Module pour compteurs, 250 x 450 mm			
2x SZMNT06N2 Bâti porteur 900 mm (2 pièces)			



SZMK206Z02

Exécution	Quantité	N° d'article	Code E
Champ complet prémonté sur rails L x H (mm): 500 x 900	1	SZMK206Z02	834 961 409
comprenant:			
1x SZMT2110 Module pour borniers, 500 x 150 mm			
2x SZMT2127 Module pour REG, 500 x 150 mm, avec rail normalisé continu et fente DIN			
1x SZMT1320 Module pour REG, 250 x 450 mm			
1x SZMT1381 Module pour compteurs, 250 x 450 mm			
2x SZMNT06N2 Bâti porteur 900 mm (2 pièces)			

4

Sous réserve de modifications techniques. Données sans garantie. Les illustrations sont uniquement données à titre indicatif.

Sous-ensembles complets hauteur 7, 1050 mm Champs complets

Les sous-ensembles complets sont prémontés sur le plan mécanique et prêts à être montés dans les coffrets correspondants. Le montage des appareils souhaités est à la charge du client. Cela concerne également le câblage. Le coffret doit être commandé séparément. Possibilité de combiner des sous-ensembles complets, pourvu qu'ils soient de la même hauteur. Les sous-ensembles complets de 7 et 9 rangées peuvent être équipés de sous-ensemble multimédia correspondants (voir page 69).



SZMK107V01

Exécution	Quantité	N° d'article	Code E
Champ complet prémonté sur rails L x H (mm): 250 x 1050	1	SZMK107V01	834 960 039
comprenant:			
1x SZMT1210 Module pour borniers, 250 x 300 mm			
1x SZMT1220 Module pour REG, 250 x 300 mm			
1x SZMT1320 Module pour REG, 250 x 450 mm			
1x SZMNT07N2 Bâti porteur 1050 mm (2 pièces)			



SZMK107Z00

Exécution	Quantité	N° d'article	Code E
Champ complet prémonté sur rails L x H (mm): 250 x 1050	1	SZMK107Z00	834 960 309
comprenant:			
1x SZMT1110 Module pour borniers, 250 x 150 mm			
1x SZMT1220 Module pour REG, 250 x 300 mm			
1x SZMT1381 Module pour compteurs, 250 x 450 mm			
1x SZMT1120 Module pour REG, 250 x 150 mm			
1x SZMNT07N2 Bâti porteur 1050 mm (2 pièces)			



SZMK207V01

Exécution	Quantité	N° d'article	Code E
Champ complet prémonté sur rails L x H (mm): 500 x 1050	1	SZMK207V01	834 960 099
comprenant:			
1x SZMT2210 Module pour borniers, 500 x 300 mm			
1x SZMT2227 Module pour REG, 500 x 300 mm, avec rail normalisé continu et fente DIN			
1x SZMT2327 Module pour REG, 500 x 450 mm, avec rail normalisé continu et fente DIN			
1x SZMNT07N2 Bâti porteur 1050 mm (2 pièces)			



SZMK207Z00

Exécution	Quantité	N° d'article	Code E
Champ complet prémonté sur rails L x H (mm): 500 x 1050	1	SZMK207Z00	834 961 509
comprenant:			
1x SZMT2110 Module pour borniers, 500 x 150 mm			
1x SZMT2227 Module pour REG, 500 x 300 mm, avec rail normalisé continu et fente DIN			
2x SZMT1381 Module pour compteurs, 250 x 450 mm			
1x SZMT2127 Module pour REG, 500 x 150 mm, avec rail normalisé continu et fente DIN			
2x SZMNT07N2 Bâti porteur 1050 mm (2 pièces)			

Sous-ensembles complets hauteur 8, 1200 mm Champs complets

Les sous-ensembles complets sont prémontés sur le plan mécanique et prêts à être montés dans les coffrets correspondants. Le montage des appareils souhaités est à la charge du client. Cela concerne également le câblage. Le coffret doit être commandé séparément. Possibilité de combiner des sous-ensembles complets, pourvu qu'ils soient de la même hauteur. Les sous-ensembles complets de 7 et 9 rangées peuvent être équipés de sous-ensemble multimédia correspondants (voir page 69).



SZMK108V01

Exécution	Quantité	N° d'article	Code E
Champ complet prémonté sur rails L x H (mm): 250 x 1200	1	SZMK108V01	834 960 049
comprenant:			
1x SZMT1210	Module pour borniers, 250 x 300 mm		
2x SZMT1320	Module pour REG, 250 x 450 mm		
1x SZMNT08N2	Bâti porteur 1200 mm (2 pièces)		



SZMK108Z00

Exécution	Quantité	N° d'article	Code E
Champ complet prémonté sur rails L x H (mm): 250 x 1200	1	SZMK108Z00	834 960 409
comprenant:			
1x SZMT1110	Module pour borniers, 250 x 150 mm		
1x SZMT1681	Module pour compteurs, 250 x 900 mm		
1x SZMT1120	Module pour REG, 250 x 150 mm		
1x SZMNT08N2	Bâti porteur 1200 mm (2 pièces)		



SZMK108Z01

Exécution	Quantité	N° d'article	Code E
Champ complet prémonté sur rails L x H (mm): 250 x 1200	1	SZMK108Z01	834 960 509
comprenant:			
1x SZMT1110	Module pour borniers, 250 x 150 mm		
1x SZMT1320	Module pour REG, 250 x 450 mm		
1x SZMT1381	Module pour compteurs, 250 x 450 mm		
1x SZMT1120	Module pour REG, 250 x 150 mm		
1x SZMNT08N2	Bâti porteur 1200 mm (2 pièces)		



SZMK208V01

Exécution	Quantité	N° d'article	Code E
Champ complet prémonté sur rails L x H (mm): 500 x 1200	1	SZMK208V01	834 960 119
comprenant:			
1x SZMT2210	Module pour borniers, 500 x 300 mm		
2x SZMT2327	Module pour REG, 500 x 450 mm, avec rail normalisé continu et fente DIN		
1x SZMNT08N2	Bâti porteur 1200 mm (2 pièces)		



SZMK208Z00

Exécution	Quantité	N° d'article	Code E
Champ complet prémonté sur rails L x H (mm): 500 x 1200	1	SZMK208Z00	834 961 609
comprenant:			
1x SZMT2110	Module pour borniers, 500 x 150 mm		
2x SZMT1681	Module pour compteurs, 250 x 900 mm		
1x SZMT2127	Module pour REG, 500 x 150 mm, avec rail normalisé continu et fente DIN		
2x SZMNT08N2	Bâti porteur 1200 mm (2 pièces)		



SZMK208Z01

Exécution	Quantité	N° d'article	Code E
Champ complet prémonté sur rails L x H (mm): 500 x 1200	1	SZMK208Z01	834 961 709
comprenant:			
1x SZMT2110	Module pour borniers, 500 x 150 mm		
1x SZMT2327	Module pour REG, 500 x 450 mm, avec rail normalisé continu et fente DIN		
2x SZMT1381	Module pour compteurs, 250 x 450 mm		
1x SZMT2127	Module pour REG, 500 x 150 mm, avec rail normalisé continu et fente DIN		
2x SZMNT08N2	Bâti porteur 1200 mm (2 pièces)		

Sous réserve de modifications techniques. Données sans garantie. Les illustrations sont uniquement données à titre indicatif.

Sous-ensembles complets hauteur 9, 1350 mm Champs complets

Les sous-ensembles complets sont prémontés sur le plan mécanique et prêts à être montés dans les coffrets correspondants. Le montage des appareils souhaités est à la charge du client. Cela concerne également le câblage. Le coffret doit être commandé séparément. Possibilité de combiner des sous-ensembles complets, pourvu qu'ils soient de la même hauteur. Les sous-ensembles complets de 7 et 9 rangées peuvent être équipés de sous-ensemble multimédia correspondants (voir page 69).



SZMK109V01

Exécution	Quantité	N° d'article	Code E
Champ complet prémonté sur rails L x H (mm): 250 x 1350	1	SZMK109V01	834 960 059
comprenant:			
1x SZMT1210 Module pour borniers, 250 x 300 mm			
1x SZMT1420 Module pour REG, 250 x 600 mm			
1x SZMT1320 Module pour REG, 250 x 450 mm			
1x SZMNT09N2 Bâti porteur 1350 mm (2 pièces)			



SZMK109Z00

Exécution	Quantité	N° d'article	Code E
Champ complet prémonté sur rails L x H (mm): 250 x 1350	1	SZMK109Z00	834 960 609
comprenant:			
1x SZMT1220 Module pour REG, 250 x 300 mm			
1x SZMT1681 Module pour compteurs, 250 x 900 mm			
1x SZMT1120 Module pour REG, 250 x 150 mm			
1x SZMNT09N2 Bâti porteur 1350 mm (2 pièces)			



SZMK109Z01

Exécution	Quantité	N° d'article	Code E
Champ complet prémonté sur rails L x H (mm): 250 x 1350	1	SZMK109Z01	834 960 709
comprenant:			
1x SZMT1210 Module pour borniers, 250 x 300 mm			
1x SZMT1320 Module pour REG, 250 x 450 mm			
1x SZMT1381 Module pour compteurs, 250 x 450 mm			
1x SZMT1120 Module pour REG, 250 x 150 mm			
1x SZMNT09N2 Bâti porteur 1350 mm (2 pièces)			

Sous-ensembles complets hauteur 9, 1350 mm Champs complets



SZMK209V01

Exécution	Quantité	N° d'article	Code E
Champ complet prémonté sur rails L x H (mm): 500 x 1350	1	SZMK209V01	834 960 129
comprenant:			
1x SZMT2210 Module pour borniers, 500 x 300 mm			
2x SZMT2227 Module pour REG, 500 x 300 mm, avec rail normalisé continu et fente DIN			
1x SZMT2327 Module pour REG, 500 x 450 mm, avec rail normalisé continu et fente DIN			
1x SZMNT09N2 Bâti porteur 1350 mm (2 pièces)			



SZMK209Z00

Exécution	Quantité	N° d'article	Code E
Champ complet prémonté sur rails L x H (mm): 500 x 1350	1	SZMK209Z00	834 963 109
comprenant:			
1x SZMT2227 Module pour REG, 500 x 300 mm, avec rail normalisé continu et fente DIN			
2x SZMT1681 Module pour compteurs, 250 x 900 mm			
1x SZMT2127 Module pour REG, 500 x 150 mm, avec rail normalisé continu et fente DIN			
2x SZMNT09N2 Bâti porteur 1350 mm (2 pièces)			



SZMK209Z01

Exécution	Quantité	N° d'article	Code E
Champ complet prémonté sur rails L x H (mm): 500 x 1350	1	SZMK209Z01	834 963 209
comprenant:			
1x SZMT2210 Module pour borniers, 500 x 300 mm			
1x SZMT2327 Module pour REG, 500 x 450 mm, avec rail normalisé continu et fente DIN			
2x SZMT1381 Module pour compteurs, 250 x 450 mm			
1x SZMT2127 Module pour REG, 500 x 150 mm, avec rail normalisé continu et fente DIN			
2x SZMNT09N2 Bâti porteur 1350 mm (2 pièces)			



SZMK209Z02

Exécution	Quantité	N° d'article	Code E
Champ complet prémonté sur rails L x H (mm): 500 x 1350	1	SZMK209Z02	834 963 309
comprenant:			
1x SZMT2110 Module pour borniers, 500 x 150 mm			
2x SZMT2127 Module pour REG, 500 x 150 mm, avec rail normalisé continu et fente DIN			
1x SZMT1381 Module pour compteurs, 250 x 450 mm			
1x SZMT1681 Module pour compteurs, 250 x 900 mm			
1x SZMT1320 Module pour REG, 250 x 450 mm			
2x SZMNT09N2 Bâti porteur 1350 mm (2 pièces)			



SZMK209Z04

Exécution	Quantité	N° d'article	Code E
Champ complet prémonté sur rails L x H (mm): 500 x 1350	1	SZMK209Z04	834 963 409
comprenant:			
1x SZMT2227 Module pour REG, 500 x 300 mm, avec rail normalisé continu et fente DIN			
1x SZMT2327 Module pour REG, 500 x 450 mm, avec rail normalisé continu et fente DIN			
2x SZMT1381 Module pour compteurs, 250 x 450 mm			
1x SZMT2127 Module pour REG, 500 x 150 mm, avec rail normalisé continu et fente DIN			
2x SZMNT09N2 Bâti porteur 1350 mm (2 pièces)			

Sous réserve de modifications techniques. Données sans garantie. Les illustrations sont uniquement données à titre indicatif.

Sous-ensembles complets hauteur 12, 1800 mm Champs complets

Les sous-ensembles complets sont prémontés sur le plan mécanique et prêts à être montés dans les coffrets correspondants. Le montage des appareils souhaités est à la charge du client. Cela concerne également le câblage. Le coffret doit être commandé séparément. Possibilité de combiner des sous-ensembles complets, pourvu qu'ils soient de la même hauteur. Les sous-ensembles complets de 7 et 9 rangées peuvent être équipés de sous-ensemble multimédia correspondants (voir page 69).



SZMK112V01

Exécution	Quantité	N° d'article	Code E
Champ complet prémonté sur rails L x H (mm): 250 x 1800	1	SZMK112V01	834 960 069
comprenant:			
1x SZMT1310 Module pour borniers, 250 x 450 mm			
3x SZMT1320 Module pour REG, 250 x 450 mm			
1x SZMNT12N2 Bâti porteur 1800 mm (2 pièces)			

4



SZMK112Z00

Exécution	Quantité	N° d'article	Code E
Champ complet prémonté sur rails L x H (mm): 250 x 1800	1	SZMK112Z00	834 960 809
comprenant:			
1x SZMT1110 Module pour borniers, 250 x 150 mm			
1x SZMT1220 Module pour REG, 250 x 300 mm			
1x SZMT1681 Module pour compteurs, 250 x 900 mm			
1x SZMT1320 Module pour REG, 250 x 450 mm			
1x SZMNT12N2 Bâti porteur 1800 mm (2 pièces)			



SZMK112Z01

Exécution	Quantité	N° d'article	Code E
Champ complet prémonté sur rails L x H (mm): 250 x 1800	1	SZMK112Z01	834 960 909
comprenant:			
1x SZMT1210 Module pour borniers, 250 x 300 mm			
1x SZMT1120 Module pour REG, 250 x 150 mm			
2x SZMT1320 Module pour REG, 250 x 450 mm			
1x SZMT1381 Module pour compteurs, 250 x 450 mm			
1x SZMNT12N2 Bâti porteur 1800 mm (2 pièces)			

Sous-ensembles complets hauteur 12, 1800 mm Champs complets



SZMK212V01

Exécution	Quantité	N° d'article	Code E
Champ complet prémonté sur rails L x H (mm): 500 x 1800	1	SZMK212V01	834 960 139
comprenant:			
1x SZMT2310 Module pour borniers, 500 x 450 mm			
3x SZMT2327 Module pour REG, 500 x 450 mm, avec rail normalisé continu et fente DIN			
1x SZMNT12N2 Bâti porteur 1800 mm (2 pièces)			



SZMK212Z00

Exécution	Quantité	N° d'article	Code E
Champ complet prémonté sur rails L x H (mm): 500 x 1800	1	SZMK212Z00	834 964 109
comprenant:			
1x SZMT2110 Module pour borniers, 500 x 150 mm			
1x SZMT2227 Module pour REG, 500 x 300 mm, avec rail normalisé continu et fente DIN			
2x SZMT1681 Module pour compteurs, 250 x 900 mm			
1x SZMT2327 Module pour REG, 500 x 450 mm, avec rail normalisé continu et fente DIN			
2x SZMNT12N2 Bâti porteur 1800 mm (2 pièces)			



SZMK212Z01

Exécution	Quantité	N° d'article	Code E
Champ complet prémonté sur rails L x H (mm): 500 x 1800	1	SZMK212Z01	834 964 209
comprenant:			
1x SZMT2210 Module pour borniers, 500 x 300 mm			
2x SZMT2227 Module pour REG, 500 x 300 mm, avec rail normalisé continu et fente DIN			
2x SZMT1381 Module pour compteurs, 250 x 450 mm			
1x SZMT2327 Module pour REG, 500 x 450 mm, avec rail normalisé continu et fente DIN			
2x SZMNT12N2 Bâti porteur 1800 mm (2 pièces)			



SZMK212Z02

Exécution	Quantité	N° d'article	Code E
Champ complet prémonté sur rails L x H (mm): 500 x 1800	1	SZMK212Z02	834 964 309
comprenant:			
1x SZMT2210 Module pour borniers, 500 x 300 mm			
1x SZMT2127 Module pour REG, 500 x 150 mm, avec rail normalisé continu et fente DIN			
1x SZMT1381 Module pour compteurs, 250 x 450 mm			
1x SZMT1320 Module pour REG, 250 x 450 mm			
1x SZMT1681 Module pour compteurs, 250 x 900 mm			
1x SZMT2327 Module pour REG, 500 x 450 mm, avec rail normalisé continu et fente DIN			
2x SZMNT12N2 Bâti porteur 1800 mm (2 pièces)			

4

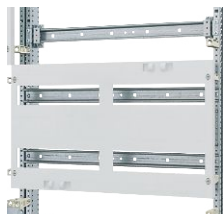
Sous réserve de modifications techniques. Données sans garantie. Les illustrations sont uniquement données à titre indicatif.

Système d'équipement intérieur

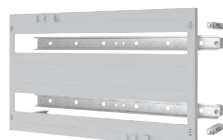
Modules standard pour :



Borniers (..10)



Appareils modulaires pour montage en rangée (..20)



Appareils modulaires en rangée avec rails normalisés continus et fentes DIN (..27) et support de câble supplémentaire (..24)



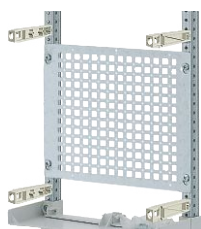
Appareils de commande (..26)



Plaque de support de compteurs pour le marché suisse (..81)



Plaque de montage (..60)



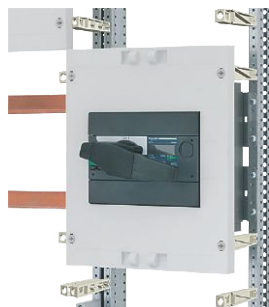
Appareils multimédia (..69)



Emplacement vide (..70)

5

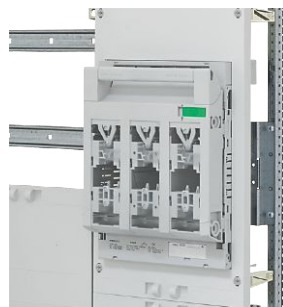
Modules pour appareils sur traverse de montage



Interrupteurs-sectionneurs ComPact INS (..130, ..150, ..160)



Disjoncteurs ComPact NSX (..230, ..250, ..260)



Interrupteurs-sectionneurs à fusible NH (..309, ..312, ..322)

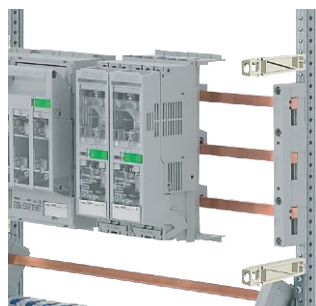


Disjoncteurs ComPact NSXm (..220SE)

Modules pour appareils sur jeu de barres



Système de jeu de barres 60 mm et NH00, NH000, D02 (..674, ..695)



Système de jeu de barres 60 mm et barrettes NH1-3/NH00(0), NH00 (..703, ..709, ..722)

Sommaire

Introduction

Code article pour Modules	56
---------------------------	----

Bâti porteur

Profilés SZNT	57
Accessoires	57

Modules pour

Borniers	58
Appareils modulaires pour montage en rangée	59
Vide	60
Compteurs	61
Appareils de commande	61
Plaques de montage	62
Appareils multimédia	63
Disjoncteurs ComPact NSX et NSXm	64
Interrupteurs-sectionneurs ComPact INS	65
Interrupteurs-sectionneurs à fusible NH sur traverse de montage	66
Jeux de barres 60 mm (EBM 70 mm) pour NH1-3, NH00, NH000	67

Kit de montage de jeux de barres

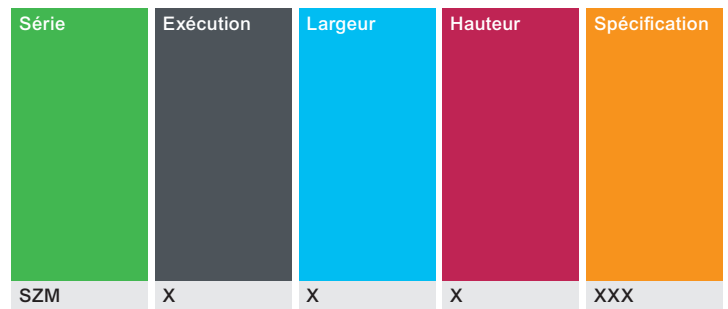
Entraxe de jeu de barres 60 mm, cotes de montage 32/70 mm et N/PE	68
---	----

LexCom Home

Champs multimédia LexCom Home	69
Accessoires LexCom Home	69

Accessoires

Accessoires	70
-------------	----



1^{re}-3^e positions: série

SZM Ensemble de module

4^e position: exécution

T Exécution basse (95,5mm)

5^e position: largeur

1 250 mm

2 500 mm

6^e position: hauteur

1 Hauteur de montage 1 (150 mm)

2 Hauteur de montage 2 (300 mm)

3 Hauteur de montage 3 (450 mm)

4 Hauteur de montage 4 (600 mm)

5 Hauteur de montage 5 (750 mm)

7^e à 9^e positions: spécification

10 Borniers SK2 horizontaux

20 Appareils modulaires, écart entre rangées 150 mm

24 Appareils modulaires, écart entre rangées 150 mm (avec rail normalisé continu et fente DIN et support de câble intégré)

26 Appareils de commande (avec recouvrement fermé)

27 Appareils modulaires, écart entre rangées 150 mm (avec rail normalisé continu et fente DIN)

60 Plaque de montage, réglable en profondeur

69 Champ de communication

70 Modules vides

81 Modules d'emplacement de compteurs

130/131 Module interrupteur-sectionneur ComPact INS, 160-250 A, 3/4 pôles

150/151 Module interrupteur-sectionneur ComPact INS, 400-630 A, 3/4 pôles

220SE Module disjoncteur ComPact NSXm, 160 A max., 3/4 pôles

230/231 Module disjoncteur ComPact NSX, 125-250 A, 3/4 pôles

250/251 Module disjoncteur ComPact NSX, 400-630 A, 3/4 pôles

309 Interrupteurs-sectionneurs à fusible NH pour NH00/NH000

312 Interrupteur-sectionneur à fusible NH pour NH1

322 Interrupteur-sectionneur à fusible NH pour NH2

703 Jeu de barre 60 mm pour barrettes NH00

709 Jeu de barre 60 mm pour sectionneur NH00/NH000

722 Jeu de barre 60 mm pour sectionneur NH2

Profils SZNT



Exécution	Longueur	UQ	UC	N° d'article	Code E
Profilé SZNT, profondeur 25 mm. Utilisable dans tous les coffrets, unité de quadrillage = 150 mm, avec matériel de fixation	150 mm	1	2	SZMNT01N2	834 994 119
Profilé SZNT, profondeur 25 mm. Utilisable dans tous les coffrets, unité de quadrillage = 150 mm, avec matériel de fixation	300 mm	2	2	SZMNT02N2	834 994 129
Profilé SZNT, profondeur 25 mm. Utilisable dans tous les coffrets, unité de quadrillage = 150 mm, avec matériel de fixation	450 mm	3	2	SZMNT03N2	834 994 139
Profilé SZNT, profondeur 25 mm. Utilisable dans tous les coffrets, unité de quadrillage = 150 mm, avec matériel de fixation	600 mm	4	2	SZMNT04N2	834 994 149
Profilé SZNT, profondeur 25 mm. Utilisable dans tous les coffrets, unité de quadrillage = 150 mm, avec matériel de fixation	750 mm	5	2	SZMNT05N2	834 994 159
Profilé SZNT, profondeur 25 mm. Utilisable dans tous les coffrets, unité de quadrillage = 150 mm, avec matériel de fixation	900 mm	6	2	SZMNT06N2	834 994 169
Profilé SZNT, profondeur 25 mm. Utilisable dans tous les coffrets, unité de quadrillage = 150 mm, avec matériel de fixation	1050 mm	7	2	SZMNT07N2	834 995 119
Profilé SZNT, profondeur 25 mm. Utilisable dans tous les coffrets, unité de quadrillage = 150 mm, avec matériel de fixation	1200 mm	8	2	SZMNT08N2	834 995 129
Profilé SZNT, profondeur 25 mm. Utilisable dans tous les coffrets, unité de quadrillage = 150 mm, avec matériel de fixation	1350 mm	9	2	SZMNT09N2	834 995 139
Profilé SZNT, profondeur 25 mm. Utilisable dans tous les coffrets, unité de quadrillage = 150 mm, avec matériel de fixation	1500 mm	10	2	SZMNT10N2	834 995 149
Profilé SZNT, profondeur 25 mm. Utilisable dans tous les coffrets, unité de quadrillage = 150 mm, avec matériel de fixation	1650 mm	11	2	SZMNT11N2	834 995 159
Profilé SZNT, profondeur 25 mm. Utilisable dans tous les coffrets, unité de quadrillage = 150 mm, avec matériel de fixation	1800 mm	12	2	SZMNT12N2	834 995 169

5

Accessoires

Rails de répartition des sous-ensemble



Exécution	UC	N° d'article	Code E
Rail de répartition des sous-ensemble, largeur de sous-ensemble 2, pour profilés SZNT	1	SZFVW26N	834 990 179
Rail de répartition des sous-ensemble, largeur de sous-ensemble 3, pour profilés SZNT	1	SZFVW36N	834 990 189

Traverse horizontale



Exécution	UC	N° d'article	Code E
Traverse horizontale, largeur de sous-ensemble 2, avec gabarit de perçage du profilé de support (voir p.e. module SZMT22251)	2	SZMNT226N2	834 995 189

Connecteur de sous-ensemble



Exécution	UC	N° d'article	Code E
Connecteur de sous-ensemble, sim UM, pour profilé de support SZNT (4 pièces)	1	SZPFV20N	834 990 739
Connecteur de sous-ensemble, double, pour profilés de support (4 pièces)	1	SZPFV40N	834 990 749

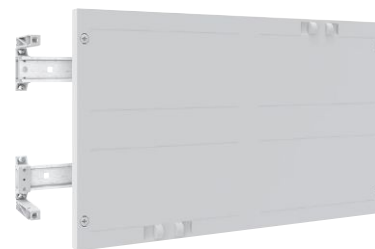
Sous réserve de modifications techniques. Données sans garantie. Les illustrations sont uniquement données à titre indicatif.

Borniers

- Avec rail de support d'appareils isolé et abaissé par palier 35 x 15 mm et recouvrement fermé

Attention:

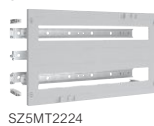
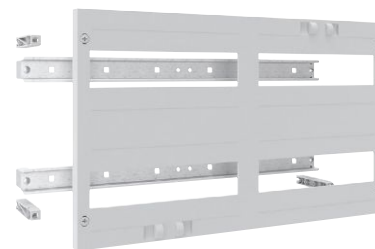
En raison du rail de support d'appareils abaissée, le bâti porteur ne peut pas passer derrière le centre du module à partir d'une hauteur de 450 mm. Dans ce cas, utilisez des modules avec 1 sous-ensemble ou des rails de séparation des sous-ensembles (par exemple **SZFVW26N**)



Exécution	UM	Largeur	Hauteur	UC	N° d'article	Code E
Module pour borniers	12	250 mm	150 mm	1	SZMT1110	834 960 229
Module pour borniers	24	500 mm	150 mm	1	SZMT2110	834 960 739
Module pour borniers	24	250 mm	300 mm	1	SZMT1210	834 960 289
Module pour borniers	48	500 mm	300 mm	1	SZMT2210	834 960 819
Module pour borniers	36	250 mm	450 mm	1	SZMT1310	834 960 429
Module pour borniers	72	500 mm	450 mm	1	SZMT2310	834 960 969
Module pour borniers	48	250 mm	600 mm	1	SZMT1410	834 960 579
Module pour borniers	96	500 mm	600 mm	1	SZMT2410	834 961 189
Module pour borniers	60	250 mm	750 mm	1	SZMT1510	834 960 649
Module pour borniers	120	500 mm	750 mm	1	SZMT2510	834 961 259

Appareils modulaires / montage en rangée

- Avec rail de support d'appareils 35 x 15 mm et recouvrement avec fente d'appareil ouverte, écart entre rangées de 150 mm

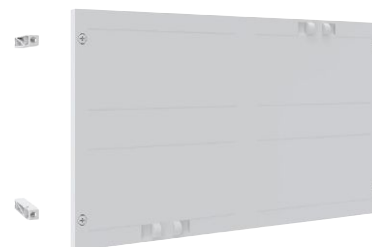


Exécution	UM	Largeur	Hauteur	UC	N° d'article	Code E
Module pour appareils modulaires en rangée	12	250 mm	150 mm	1	SZMT1120	834 960 239
Module pour appareils modulaires en rangée	24	500 mm	150 mm	1	SZMT2120	834 960 749
Module pour appareils modulaires en rangée	24	250 mm	300 mm	1	SZMT1220	834 960 319
Module pour appareils modulaires en rangée	48	500 mm	300 mm	1	SZMT2220	834 960 849
Module pour appareils modulaires en rangée	36	250 mm	450 mm	1	SZMT1320	834 960 449
Module pour appareils modulaires en rangée	72	500 mm	450 mm	1	SZMT2320	834 960 979
Module pour appareils modulaires en rangée	48	250 mm	600 mm	1	SZMT1420	834 960 589
Module pour appareils modulaires en rangée	96	500 mm	600 mm	1	SZMT2420	834 961 199
Module pour appareils modulaires en rangée	60	250 mm	750 mm	1	SZMT1520	834 960 659
Module pour appareils modulaires en rangée	120	500 mm	750 mm	1	SZMT2520	834 961 269
Module pour appareils modulaires en rangée avec fente continue	26	500 mm	150 mm	1	SZMT2127	834 960 769
Module pour appareils modulaires en rangée avec fente continue	52	500 mm	300 mm	1	SZMT2227	834 960 899
Module pour appareils modulaires en rangée avec fente continue	78	500 mm	450 mm	1	SZMT2327	834 960 999
Module pour appareils modulaires en rangée avec fente et support de câble	26	500 mm	150 mm	1	SZ5MT2124	834 970 019
Module pour appareils modulaires en rangée avec fente et support de câble	52	500 mm	300 mm	1	SZ5MT2224	834 970 029
Module pour appareils modulaires en rangée avec fente et support de câble	78	500 mm	450 mm	1	SZ5MT2324	834 970 039

Sous réserve de modifications techniques. Données sans garantie. Les illustrations sont uniquement données à titre indicatif.

Module vide

- Module vide avec recouvrement fermé
- Module ne contient pas de rails normalisés DIN



Exécution	UM	Largeur	Hauteur	UC	N° d'article	Code E
Module vide	12	250 mm	150 mm	1	SZMT1170	834 960 279
Module vide	24	500 mm	150 mm	1	SZMT2170	834 960 799
Module vide	24	250 mm	300 mm	1	SZMT1270	834 960 389
Module vide	48	500 mm	300 mm	1	SZMT2270	834 960 949
Module vide	36	250 mm	450 mm	1	SZMT1370	834 960 529
Module vide	72	500 mm	450 mm	1	SZMT2370	834 961 149
Module vide	48	250 mm	600 mm	1	SZMT1470	834 960 639
Module vide	96	500 mm	600 mm	1	SZMT2470	834 961 249
Module vide	60	250 mm	750 mm	1	SZMT1570	834 960 699
Module vide	120	500 mm	750 mm	1	SZMT2570	834 961 319

Exécution	UM	Largeur	Hauteur	UC	N° d'article	Code E
Module vide (2 pièces)	6	250 mm	75 mm	1	SZMT1070	834 960 219
Module vide (2 pièces)	12	500 mm	75 mm	1	SZMT2070	834 960 729

Compteurs

- Module pour compteur à 3 points
- Cloison de séparation horizontale et vis de fixation des compteurs comprises
- Passe-câble inclus



SZMT1381

Exécution	Largeur	Hauteur	UC	N° d'article	Code E
Plaque de support de compteurs à 3 points	250 mm	300 mm	1	SZMT1281	834 960 419
Plaque de support de compteurs à 3 points pour le montage de compteurs (central électrique)	250 mm	450 mm	1	SZMT1381	834 960 569
Double plaque de support de compteurs à 3 points (superposées)	250 mm	750 mm	1	SZMT1581	834 960 719
Double plaque de support de compteurs à 3 points (superposées) pour le montage de compteurs (central électrique)	250 mm	900 mm	1	SZMT1681	834 966 109

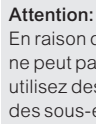


SZMT1210LG

Exécution	Largeur	Hauteur	UC	N° d'article	Code E
Module pour L&G borne d'essai	250 mm	300 mm	1	SZMT1210LG	834 961 459

Appareils de commande

- Avec rail de support d'appareils abaissé, 35 x 15 mm et recouvrement fermé
- Cote de montage 104 mm



SZMT1126



SZMT1126



SZMT1226



SZMT1326



SZMT1426

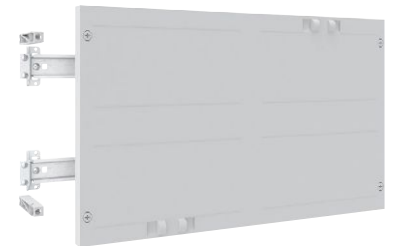


SZMT1526



SZMT2526

Exécution	UM	Largeur	Hauteur	UC	N° d'article	Code E
Module pour appareils de commande	12	250 mm	150 mm	1	SZMT1126	834 960 249
Module pour appareils de commande Utilisez	24	500 mm	150 mm	1	SZMT2126	834 960 759
Module pour appareils de commande	24	250 mm	300 mm	1	SZMT1226	834 960 349
Module pour appareils de commande	48	500 mm	300 mm	1	SZMT2226	834 960 889
Module pour appareils de commande	36	250 mm	450 mm	1	SZMT1326	834 960 469
Module pour appareils de commande	72	500 mm	450 mm	1	SZMT2326	834 960 989
Module pour appareils de commande	48	250 mm	600 mm	1	SZMT1426	834 960 599
Module pour appareils de commande	96	500 mm	600 mm	1	SZMT2426	834 961 219
Module pour appareils de commande	60	250 mm	750 mm	1	SZMT1526	834 960 669
Module pour appareils de commande	120	500 mm	750 mm	1	SZMT2526	834 961 279



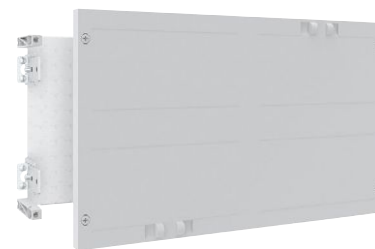
Sous réserve de modifications techniques. Données sans garantie. Les illustrations sont uniquement données à titre indicatif.

Plaques de montage

- Avec plaque de montage r'eglable progressivement en profondeur (t'ole d'acier zingu'ee 2 mm) et recouvrement ferm'e
- Cote de montage maximale 190 mm

Attention:

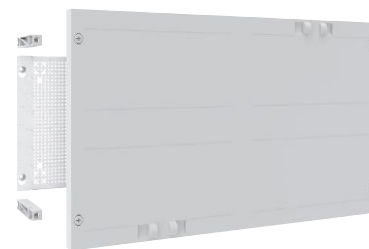
En raison de la plaque de montage, le b'ati porteur ne peut pas passer derri'ere le centre du module. Dans ce cas, utilisez des modules avec 1 sous-ensemble ou des rails de s'eparation des sous-ensemble (par exemple **SZFVW26N**).



Ex'ecution	UM	Largeur	Hauteur	UC	N° d'article	Code E
Module pour plaque de montage	12	250 mm	150 mm	1	SZMT1160	834 960 259
Module pour plaque de montage	24	500 mm	150 mm	1	SZMT2160	834 960 779
Module pour plaque de montage	24	250 mm	300 mm	1	SZMT1260	834 960 369
Module pour plaque de montage	48	500 mm	300 mm	1	SZMT2260	834 960 929
Module pour plaque de montage	36	250 mm	450 mm	1	SZMT1360	834 960 499
Module pour plaque de montage	72	500 mm	450 mm	1	SZMT2360	834 961 129
Module pour plaque de montage	48	250 mm	600 mm	1	SZMT1460	834 960 619
Module pour plaque de montage	96	500 mm	600 mm	1	SZMT2460	834 961 229
Module pour plaque de montage	60	250 mm	750 mm	1	SZMT1560	834 960 679
Module pour plaque de montage	120	500 mm	750 mm	1	SZMT2560	834 961 289

Appareils multimédia

- Module avec plaque de montage multimédia percée (tôle d'acier zinguée 1 mm) pour montage direct sur le bâti porteur
- Avec recouvrement fermé et vis de fixation pour appareils multimédia
- Cote de montage maximale 94 mm
- La plaque de montage ne convient pas pour les articles LexCom Home



Attention:

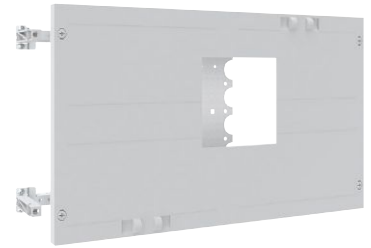
En raison de la plaque de montage multimédia, le bâti porteur ne peut pas passer derrière le centre du module. Dans ce cas, utilisez des modules avec 1 sous-ensemble ou des rails de séparation des sous-ensemble (par exemple **SZFVW26N**).



Exécution	UM	Largeur	Hauteur	UC	N° d'article	Code E
Module pour appareils multimédia	12	250 mm	150 mm	1	SZMT1169	834 960 269
Module pour appareils multimédia	24	500 mm	150 mm	1	SZMT2169	834 960 789
Module pour appareils multimédia	24	250 mm	300 mm	1	SZMT1269	834 960 379
Module pour appareils multimédia	48	500 mm	300 mm	1	SZMT2269	834 960 939
Module pour appareils multimédia	36	250 mm	450 mm	1	SZMT1369	834 960 519
Module pour appareils multimédia	72	500 mm	450 mm	1	SZMT2369	834 961 139
Module pour appareils multimédia	48	250 mm	600 mm	1	SZMT1469	834 960 629
Module pour appareils multimédia	96	500 mm	600 mm	1	SZMT2469	834 961 239
Module pour appareils multimédia	60	250 mm	750 mm	1	SZMT1569	834 960 689
Module pour appareils multimédia	120	500 mm	750 mm	1	SZMT2569	834 961 299

Disjoncteurs ComPact NSX & NSXm

- Module avec traverse de montage pour disjoncteurs ComPact NSX et NSXm, 3 ou 4 pôles, et recouvrement fraisé



Attention:

En raison de la traverse horizontale du module **SZMT22231** & **SZMT22251**, le bâti porteur ne peut pas passer derrière le centre du module. Utilisez des rails de séparation des sous-ensemble (par exemple **SZFVW26N**).



SZMT12230

Exécution	UM	Largeur	Hauteur	UC	N° d'article	Code E
Module pour disjoncteur ComPact NSX, équipement max.: 100-250 A	24	250 mm	300 mm	1	SZMT12230	834 960 339
Module pour disjoncteur ComPact NSX en position de montage horizontale, équipement max.: 100-250 A	48	500 mm	300 mm	1	SZMT22231	834 960 869

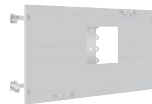


SZMT22231



SZMT13250

Exécution	UM	Largeur	Hauteur	UC	N° d'article	Code E
Module pour disjoncteur ComPact NSX, équipement max.: 400-630 A	36	250 mm	450 mm	1	SZMT13250	834 960 459
Module pour disjoncteur ComPact NSX en position de montage horizontale, équipement max.: 400-630 A	48	500 mm	300 mm	1	SZMT22251	834 960 879



SZMT22251



SZMT12220SE

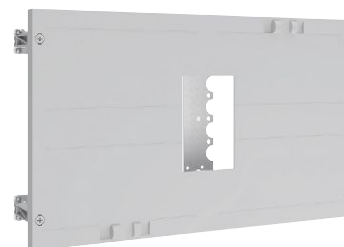
Exécution	UM	Largeur	Hauteur	UC	N° d'article	Code E
Module pour disjoncteur ComPact NSXm, 160 A au maximum, pour deux NSXm	24	250 mm	300 mm	1	SZMT12220SE	834 960 329
Module pour disjoncteur ComPact NSXm, 160 A au maximum, pour quatre NSXm	96	500 mm	300 mm	1	SZMT22220SE	834 960 859



SZMT22220SE

Interrupteurs-sectionneurs ComPact INS

- Module avec traverse de montage pour interrupteurs-sectionneurs ComPact INS, 3 ou 4 pôles et recouvrement fraisé (160–630 A)



Attention:

En raison de la traverse horizontale du module **SZMT22131** & **SZMT22151**, le bâti porteur ne peut pas passer derrière le centre du module. Utilisez des rails de séparation des sous-ensemble (par exemple **SZFVW26N**).



SZMT12130

Exécution	UM	Largeur	Hauteur	UC	N° d'article	Code E
Module pour interrupteur-sectionneur ComPact INS, équipement max.: 160-250 A	24	250 mm	300 mm	1	SZMT12130	834 960 299
Module pour interrupteur-sectionneur ComPact INS en position de montage horizontale, équipement max.: 160-250 A	48	500 mm	300 mm	1	SZMT22131	834 960 829



SZMT22131



SZMT13150

Exécution	UM	Largeur	Hauteur	UC	N° d'article	Code E
Module pour interrupteur-sectionneur ComPact INS, équipement max.: 400-630 A	36	250 mm	450 mm	1	SZMT13150	834 960 439
Module pour interrupteur-sectionneur ComPact INS en position de montage horizontale, équipement max.: 400-630 A	48	500 mm	300 mm	1	SZMT22151	834 960 839



SZMT22151

5

Interrupteurs-sectionneurs à fusible NH sur traverse de montage

- Module avec traverse de montage avec écrous à cage pour interrupteurs-sectionneurs à fusible NH (NH1-3, NH00 et NH000)
- Avec recouvrement fraisé pour équipement individuel et recouvrement perforé pour équipement multi UM



Attention:

Les appareils NH2 / NH3 en combinaison avec les kits **SZMT13322** et **SZMT23322** peuvent être installés seulement dans un coffret de 280 mm de profondeur.



SZMT12309

Exécution	UM	Largeur	Hauteur	UC	N° d'article	Code E
Module pour interrupteur-sectionneur à fusible NH sur traverse de montage, équipement max.: 2x NH00 ou 4x NH000	24	250 mm	300 mm	1	SZMT12309	834 960 359
Module pour interrupteur-sectionneur à fusible NH sur traverse de montage, équipement max.: 4x NH00 ou 8x NH000	48	500 mm	300 mm	1	SZMT22309	834 960 919



SZMT13312

Exécution	UM	Largeur	Hauteur	UC	N° d'article	Code E
Module pour interrupteur-sectionneur à fusible NH sur traverse de montage, équipement max.: 1x NH1	36	250 mm	450 mm	1	SZMT13312	834 960 479

5



SZMT13322

Exécution	UM	Largeur	Hauteur	UC	N° d'article	Code E
Module pour interrupteur-sectionneur à fusible NH sur traverse de montage, équipement max.: 1x NH2	36	250 mm	450 mm	1	SZMT13322	834 960 489
Module pour interrupteur-sectionneur à fusible NH sur traverse de montage, équipement max.: 2x NH1/2, 1x NH3 + NH1, ou 1 x NH3 + NH2	72	500 mm	450 mm	1	SZMT23322	834 961 119

Sous réserve de modifications techniques. Données sans garantie. Les illustrations sont uniquement données à titre indicatif.

Jeux de barres 60 mm (EBM 70 mm) pour NH1-3, NH00 et NH000

- Module préparé pour l'équipement des kits de jeux de barres de 60 mm pour cote de montage (EBM) de 70 mm et les interrupteurs-sectionneurs à fusible NH NH1-3, NH00, NH000 et les barrettes NH00
- Avec recouvrement fraisé pour équipement individuel et recouvrement perforé pour équipement multi UM



Attention:

Les appareils NH2 / NH3 en combinaison avec les kits **SZMT13722** et **SZMT23722** peuvent être installés seulement dans un coffret de 280 mm de profondeur.

Exécution	UM	Largeur	Hauteur	UC	N° d'article	Code E
 Module pour jeux de barres de 60 mm pour NH00, NH000 (EBM 70 mm), équipement max.: 2x NH00 ou 4x NH000	24	250 mm	300 mm	1	SZMT12709	834 960 399
 Module pour jeux de barres de 60 mm pour NH00, NH000 (EBM 70 mm), équipement max.: 4x NH00 ou 8x NH000	48	500 mm	300 mm	1	SZMT22709	834 960 959
 Module pour jeux de barres de 60 mm pour NH00, NH000 (EBM 70 mm), équipement max.: 2x NH00 ou 4x NH000	36	250 mm	450 mm	1	SZMT13709	834 960 549
 Module pour jeux de barres de 60 mm pour NH00, NH000 (EBM 70 mm), équipement max.: 4x NH00 ou 8x NH000	72	500 mm	450 mm	1	SZMT23709	834 961 169
Exécution	UM	Largeur	Hauteur	UC	N° d'article	Code E
 Module pour jeux de barres de 60 mm pour NH1/NH2 (EBM 70 mm), équipement max.: 1x NH1/2	36	250 mm	450 mm	1	SZMT13722	834 960 559
 Module pour jeux de barres de 60 mm pour NH1/NH2/NH3 (EBM 70 mm), équipement max.: 2x NH1/2, 1x NH3 + NH1, ou 1x NH3 + NH2	72	500 mm	450 mm	1	SZMT23722	834 961 179
Exécution	UM	Largeur	Hauteur	UC	N° d'article	Code E
 Module pour jeux de barres de 60 mm pour barrettes NH00 (EBM 70 mm), équipement max.: 4 barrettes NH00	36	250 mm	450 mm	1	SZMT13703	834 960 539
 Module pour jeux de barres de 60 mm pour barrettes NH00 (EBM 70 mm), équipement max.: 9 barrettes NH00	72	500 mm	450 mm	1	SZMT23703	834 961 159

5

Entraxe de barres 60 mm, cotes de montage 32/70 mm et N/PE

Cote de montage 70 mm, pour interrupteurs-sectionneurs à fusible de taille 000/00/NH1-3 et barrettes d'interrupteurs-sectionneurs à fusible NH00

Exécution pour modules bas, 3 pôles, avec support de jeu de barres FST703N (L1-L3)

Exécution	Courant assigné	Nombre de pôles	Hauteur	Largeur	UC	N° d'article	Code E
Kit de montage de jeu de barres avec 2 supports de jeu de barres	160-630 A	3	300 mm	250-500 mm	1	SZMTS22703	834 961 329
Kit de montage de jeu de barres avec 3 supports de jeu de barres	160-630 A	3	300 mm	750-1000 mm	1	SZMTS42703	834 961 349
Kit de montage de jeu de barres avec 4 supports de jeu de barres	160-630 A	3	300 mm	1250 mm	1	SZMTS52703	834 961 369



SZMTS42703

Exécution pour modules bas, 5 pôles, avec support de jeu de barres FST703N (L1-L3), FST601N (N + PE)

Exécution	Courant assigné	Nombre de pôles	Hauteur	Largeur	UC	N° d'article	Code E
Kit de montage de jeu de barres avec 2 supports de jeu de barres	160-630 A	5	450 mm	250-500 mm	1	SZMTS23705	834 961 339
Kit de montage de jeu de barres avec 3 supports de jeu de barres	160-630 A	5	450 mm	750-1000 mm	1	SZMTS43705	834 961 359
Kit de montage de jeu de barres avec 4 supports de jeu de barres	160-630 A	5	450 mm	1250 mm	1	SZMTS53705	834 961 379



SZMTS43705

Champs multimédia LexCom Home

Hauteur 7



SZVX17RM7160

Exécution	UC	N° d'article	Code E
Champ multimédia LexCom Home, équipé, 250 x 1050 mm (L x H)	1	SZVX17RM7160	834 961 419
équipé de:			
1x VDIR380004	Support de câble, Fix Cable (5 pièces)		
2x VDIR380002	Support d'appareil, Fix Box (2 pièces)		



SZVX27RM7160

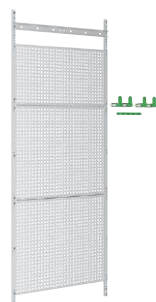
Exécution	UC	N° d'article	Code E
Champ multimédia LexCom Home, équipé, 500 x 1050 mm (L x H)	1	SZVX27RM7160	834 961 439
équipé de:			
1x VDIR380004	Support de câble, Fix Cable (5 pièces)		
2x VDIR380002	Support d'appareil, Fix Box (2 pièces)		

Hauteur 9



SZVX19RM7180

Exécution	UC	N° d'article	Code E
Champ multimédia LexCom Home, équipé, 250 x 1350 mm (L x H)	1	SZVX19RM7180	834 961 429
équipé de:			
1x VDIR380004	Support de câble, Fix Cable (5 pièces)		
2x VDIR380002	Support d'appareil, Fix Box (2 pièces)		



SZVX29RM7180

Exécution	UC	N° d'article	Code E
Champ multimédia LexCom Home, équipé, 500 x 1350 mm (L x H)	1	SZVX29RM7180	834 961 449
équipé de:			
1x VDIR380004	Support de câble, Fix Cable (5 pièces)		
2x VDIR380002	Support d'appareil, Fix Box (2 pièces)		

Accessoires LexCom Home



VDIR380004

Exécution	UC	N° d'article	Code E
Support de câble, Fix Cable (5 pièces)	1	VDIR380004	822 990 959



SZVDIR380002

Exécution	UC	N° d'article	Code E
Support d'appareil, Fix Box (2 pièces)	1	VDIR380002	822 990 939



VDIR380003


Exécution	UC	N° d'article	Code E
Support à vis, Fix Screw (2 pièces)	1	VDIR380003	822 990 929

Sous réserve de modifications techniques. Données sans garantie. Les illustrations sont uniquement données à titre indicatif.


Bandes de recouvrement

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 Bandes de recouvrement pour refermer la fente DIN, RAL 9002, 10 bandes, 12 UM	1	SZGBS24N	834 399 919


Bandes de recouvrement verrouillables

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 Bandes de recouvrement verrouillables pour refermer la fente DIN, 1 ensemble, 12 UM	1	SZGBS25N	834 399 929


Cloisonnements en PVC, exécution verticale, pour coffret d'une profondeur de 210 mm

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 Cloisonnement en PVC pour coffret d'une profondeur de 210 mm, vertical, hauteur 3	1	SZGTWS13	834 399 629
Cloisonnement en PVC pour coffret d'une profondeur de 210 mm, vertical, hauteur 4	1	SZGTWS14	834 399 639
Cloisonnement en PVC pour coffret d'une profondeur de 210 mm, vertical, hauteur 5	1	SZGTWS15	834 399 649
Cloisonnement en PVC pour coffret d'une profondeur de 210 mm, vertical, hauteur 6	1	SZGTWS16	834 399 659
Cloisonnement en PVC pour coffret d'une profondeur de 210 mm, vertical, hauteur 7	1	SZGTWS17	834 399 669
Cloisonnement en PVC pour coffret d'une profondeur de 210 mm, vertical, hauteur 8	1	SZGTWS18	834 399 679
Cloisonnement en PVC pour coffret d'une profondeur de 210 mm, vertical, hauteur 9	1	SZGTWS19	834 399 689
Cloisonnement en PVC pour coffret d'une profondeur de 210 mm, vertical, hauteur 12	1	SZGTWS112	834 399 619


Cloisonnements en PVC, exécution horizontale, pour coffret d'une profondeur de 210 mm

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 Cloisonnement en PVC pour coffret d'une profondeur de 210 mm, horizontal, largeur de sous-ensemble 1	1	SZGTWS1	834 399 609
Cloisonnement en PVC pour coffret d'une profondeur de 210 mm, horizontal, largeur de sous-ensemble 2	1	SZGTWS2	834 399 699
Cloisonnement en PVC pour coffret d'une profondeur de 210 mm, horizontal, largeur de sous-ensemble 3	1	SZGTWS3	834 399 709


Cloisonnements en PVC, exécution verticale, pour coffret d'une profondeur de 280 mm

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 Cloisonnement en PVC, profondeur de 280 mm, vertical, hauteur 6	1	SZNTW16-2	834 399 739
Cloisonnement en PVC, profondeur de 280 mm, vertical, hauteur 7	1	SZNTW17-2	834 399 749
Cloisonnement en PVC, profondeur de 280 mm, vertical, hauteur 8	1	SZNTW18-2	834 399 759
Cloisonnement en PVC, profondeur de 280 mm, vertical, hauteur 9	1	SZNTW19-2	834 399 769
Cloisonnement en PVC, profondeur de 280 mm, vertical, hauteur 12	1	SZNTW112-2	834 399 729


Cloisonnements en PVC, exécution horizontale, pour coffret d'une profondeur de 280 mm

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 Cloisonnement en PV, profondeur de 280 mm, horizontal, largeur de sous-ensemble 1	1	SZNTW1-2	834 399 719
Cloisonnement en PV, profondeur de 280 mm, horizontal, largeur de sous-ensemble 2	1	SZNTW2-2	834 399 779
Cloisonnement en PV, profondeur de 280 mm, horizontal, largeur de sous-ensemble 3	1	SZNTW3-2	834 399 789

Plaque de montage multimédia à monter sur profilé de support, largeur de sous-ensemble 1


Exécution	UC	N° d'article	Code E
 Plaque de montage multimédia, perforée, à monter sur profilé de support, largeur de sous-ensemble 1, 244 x 50 mm, 1 rangée	1	SZFMSK11N	834 340 119
Plaque de montage multimédia, perforée, à monter sur profilé de support, largeur de sous-ensemble 1, 244 x 190 mm, 2 rangées	1	SZFMSK12FN	834 341 219
Plaque de montage multimédia, perforée, à monter sur profilé de support, largeur de sous-ensemble 1, 244 x 310 mm, 3 rangées	1	SZFMSK13FN	834 345 319

Plaque de montage multimédia, à monter sur profilé de support, largeur de sous-ensemble 2

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 Plaque de montage multimédia, perforée, à monter sur profilé de support, largeur de sous-ensemble 2, 494 x 50 mm, 2 UQ	1	SZFMSK21N	834 342 519
Plaque de montage multimédia, perforée, à monter sur profilé de support, largeur de sous-ensemble 2, 494 x 190 mm, 2 UQ	1	SZFMSK22FN	834 343 619
Plaque de montage multimédia, perforée, à monter sur profilé de support, largeur de sous-ensemble 2, 494 x 310 mm, 3 UQ	1	SZFMSK23FN	834 347 419


Sous réserve de modifications techniques. Données sans garantie. Les illustrations sont uniquement données à titre indicatif.

Supports de câble

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 <p>Support de câble pour rails de support d'appareils, à partir d'une profondeur de coffret de 210 mm; L x H: 45 x 69 mm (10 pièces)</p>	1	SZFKH60N10	834 399 229

SZFKH60N10

Support de câble pour plaque de montage multimédia

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 <p>Support de câble pour plaque de montage multimédia, noir (10 pièces)</p>	1	SZFKH15N10	834 399 219


SZFKH15N10

Vis de recouvrement

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 <p>Vis de recouvrement (4 pièces)</p>	1	SZFY1N4	834 999 139


SZFY1N4

Set de plombage

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 <p>Set de plombage pour sous-ensemble de montage (1 set = 2 pièces)</p>	1	SZFY1PN2	834 990 239

SZFY1PN2

Support de recouvrement

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 <p>Support de recouvrement, 87 mm, pour module profonds (4 pièces)</p>	1	SZFAH2N4	834 990 149





SZFAH2N4

Set d'étiquettes en bande

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 <p>Set d'étiquettes en bande, 215 mm (9 pièces), en plastique, auto-adhésives et feuille d'étiquettes A4</p>	1	SZFBS1N9	834 920 009
<p>Set d'étiquettes en bande, feuille DIN A4 avec 9 bandelettes en papier auto-adhésives (10 pièces)</p>	1	SZSKBS9N10	834 920 019

SZFBS1N9

Bornes à fiche N+PE

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 <p>Bornes à fiche NN par 3x 2,5-16 mm², raccord à visser par 10x 1,5-4 mm², raccord à emboîter</p>	1	SZXNN26N	834 370 239
 <p>Borne enfichable PE/N par 3x 2,5-16 mm², raccord à visser par 10x 1,5-4 mm², raccord à emboîter</p>	1	SZXPEN26N	834 370 139
 <p>Borne enfichable N par 6x 2,5-16 mm², raccord à visser par 21x 1,5-4 mm², raccord à emboîter</p>	1	SZXN27N	834 370 219
 <p>Borne à fiche PE par 6x 2,5-16 mm², raccord à visser par 21x 1,5-4 mm², raccord à emboîter</p>	1	SZXPE27N	834 370 119


SZXNN26N

SZXPEN26N

SZXN27N


SZXPE27N

Passages de câbles pour plaques de support de compteurs

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 <p>Embout d'insertion pour plaque de support de compteurs à 3 points</p>	1	SZ66470	834 390 119

SZ66470

Vis de fixation de compteur

Exécution	UC	N° d'article	Code E
 <p>Vis de fixation de compteur pour emplacement de compteurs à 3 points (1 set = 3 pièces)</p>	1	SZY20	834 999 469

SZY20

Sommaire

Index

Index

74

S	Code E	Pages						
SZ5MT2124	834970019	59	SZGTP7HB	834395459	25	SZMNT10N2	834995149	57
SZ5MT2224	834970029	59	SZGTP7S	834395559	25	SZMNT11N2	834995159	57
SZ5MT2324	834970039	59	SZGTP7SB	834395659	25	SZMNT12N2	834995169	57
SZ66470	834390119	71	SZGTP8B	834395759	25	SZMNT226N2	834995189	57
SZFAH2N4	834990149	71	SZGTP8HB	834395859	25	SZMT1070	834960219	60
SZFBS1N9	834920009	71	SZGTP8S	834395959	25	SZMT1110	834960229	58
SZFBS4	834399109	27, 32, 36, 42	SZGTP8SB	834396159	25	SZMT1120	834960239	59
SZFBS5	834399119	27, 32, 36, 42	SZGTP9B	834396259	25	SZMT1126	834960249	61
SZFKH15N10	834399219	71	SZGTP9HB	834396359	25	SZMT1160	834960259	62
SZFKH60N10	834399229	71	SZGTP9S	834396459	25	SZMT1169	834960269	63
SZFKS11N	834399319	26, 36	SZGTP9SB	834396559	25	SZMT1170	834960279	60
SZFKS12N	834399329	26, 36	SZGTU10N2	834993459	26, 36	SZMT1210	834960289	58
SZFKS13N	834399339	26, 36	SZGTWS1	834399609	70	SZMT1210LG	834961459	61
SZFKS1N	834399349	32, 42	SZGTWS112	834399619	70	SZMT12130	834960299	65
SZFKS2N	834399359	32, 42	SZGTWS13	834399629	70	SZMT1220	834960319	59
SZFKS3N	834399369	32, 42	SZGTWS14	834399639	70	SZMT12220SE	834960329	64
SZFKS4N	834399379	32, 42	SZGTWS15	834399649	70	SZMT12230	834960339	64
SZFKS5N	834399389	32, 42	SZGTWS16	834399659	70	SZMT1226	834960349	61
SZFMASK11N	834340119	70	SZGTWS17	834399669	70	SZMT12309	834960359	66
SZFMASK12FN	834341219	70	SZGTWS18	834399679	70	SZMT1260	834960369	62
SZFMASK13FN	834345319	70	SZGTWS19	834399689	70	SZMT1269	834960379	63
SZFMASK21N	834342519	70	SZGTWS2	834399699	70	SZMT1270	834960389	60
SZFMASK22FN	834343619	70	SZGTWS3	834399709	70	SZMT12709	834960399	67
SZFMASK23FN	834347419	70	SZGVS10	834990109	26, 36	SZMT1281	834960419	61
SZFWV26N	834990179	57	SZMK105V01	834960019	46	SZMT1310	834960429	58
SZFWV36N	834990189	57	SZMK105Z00	834960109	46	SZMT13150	834960439	65
SZFY1N4	834999139	71	SZMK106V01	834960029	47	SZMT1320	834960449	59
SZFY1PN2	834990239	71	SZMK106Z00	834960209	47	SZMT13250	834960459	64
SZFZ12	834310129	32, 42	SZMK107V01	834960039	48	SZMT1326	834960469	61
SZGBS24N	834399919	70	SZMK107Z00	834960309	48	SZMT13312	834960479	66
SZGBS25N	834399929	70	SZMK108V01	834960049	49	SZMT13322	834960489	66
SZGDV103	834380009	27, 37	SZMK108Z00	834960409	49	SZMT1360	834960499	62
SZGDV120	834310149	27, 37	SZMK108Z01	834960509	49	SZMT1369	834960519	63
SZGEF25-31	834999019	32, 42	SZMK109V01	834960059	50	SZMT1370	834960529	60
SZGET4-26	834999029	32, 42	SZMK109Z00	834960609	50	SZMT13703	834960539	67
SZGGB4-1	834992559	26	SZMK109Z01	834960709	50	SZMT13709	834960549	67
SZGKA10N	834399399	26, 36	SZMK112V01	834960069	52	SZMT13722	834960559	67
SZGKT25	834370109	27, 37	SZMK112Z00	834960809	52	SZMT1381	834960569	61
SZGKT26	834370209	27, 37	SZMK112Z01	834960909	52	SZMT1410	834960579	58
SZGLA2	834992759	26	SZMK205V01	834960079	46	SZMT1420	834960589	59
SZGPT4	834399129	27, 32, 36, 42	SZMK205Z01	834961109	46	SZMT1426	834960599	61
SZGRK1	834390109	26, 36	SZMK205Z02	834961209	46	SZMT1460	834960619	62
SZGRK2	834390209	26, 36	SZMK206V01	834960089	47	SZMT1469	834960629	63
SZGRK3	834390309	26, 36	SZMK206Z00	834961309	47	SZMT1470	834960639	60
SZGRK4	834390409	26, 36	SZMK206Z02	834961409	47	SZMT1510	834960649	58
SZGRK5	834390509	26, 36	SZMK207V01	834960099	48	SZMT1520	834960659	59
SZGTP12B	834393159	35	SZMK207Z00	834961509	48	SZMT1526	834960669	61
SZGTP12HB	834393259	35	SZMK208V01	834960119	49	SZMT1560	834960679	62
SZGTP12S	834393359	35	SZMK208Z00	834961609	49	SZMT1569	834960689	63
SZGTP12SB	834393459	35	SZMK208Z01	834961709	49	SZMT1570	834960699	60
SZGTP3B	834393559	25	SZMK209V01	834960129	51	SZMT1581	834960719	61
SZGTP3HB	834393659	25	SZMK209Z00	834963109	51	SZMT1681	834966109	61
SZGTP3S	834393759	25	SZMK209Z01	834963209	51	SZMT2070	834960729	60
SZGTP3SB	834393859	25	SZMK209Z02	834963309	51	SZMT2110	834960739	58
SZGTP4B	834393959	25	SZMK209Z04	834963409	51	SZMT2120	834960749	59
SZGTP4HB	834394159	25	SZMK212V01	834960139	53	SZMT2126	834960759	61
SZGTP4S	834394259	25	SZMK212Z00	834964109	53	SZMT2127	834960769	59
SZGTP4SB	834394359	25	SZMK212Z01	834964209	53	SZMT2160	834960779	62
SZGTP5B	834394459	25	SZMK212Z02	834964309	53	SZMT2169	834960789	63
SZGTP5HB	834394559	25	SZMNT01N2	834994119	57	SZMT2170	834960799	60
SZGTP5S	834394659	25	SZMNT02N2	834994129	57	SZMT2210	834960819	58
SZGTP5SB	834394759	25	SZMNT03N2	834994139	57	SZMT22131	834960829	65
SZGTP6B	834394859	25	SZMNT04N2	834994149	57	SZMT22151	834960839	65
SZGTP6HB	834394959	25	SZMNT05N2	834994159	57	SZMT2220	834960849	59
SZGTP6S	834395159	25	SZMNT06N2	834994169	57	SZMT22220SE	834960859	64
SZGTP6SB	834395259	25	SZMNT07N2	834995119	57	SZMT22231	834960869	64
SZGTP7B	834395359	25	SZMNT08N2	834995129	57	SZMT22251	834960879	64
			SZMNT09N2	834995139	57	SZMT2226	834960889	61

Sous réserve de modifications techniques. Données sans garantie. Les illustrations sont uniquement données à titre indicatif.

SZMT2227	834960899	59	SZNF56P	834336509	30	SZS43	834332319	23
SZMT22309	834960919	66	SZNF57P	834337509	30	SZS43X	834332339	24
SZMT2260	834960929	62	SZNF58P	834338509	30	SZS44	834333319	23
SZMT2269	834960939	63	SZNF59P	834339509	30	SZS44X	834333339	24
SZMT2270	834960949	60	SZNGTU10N2	834999639	31, 41	SZS45	834334319	23
SZMT22709	834960959	67	SZTKT25	834371119	31, 41	SZS45X	834334339	24
SZMT2310	834960969	58	SZTKT26	834371219	31, 41	SZS46	834335319	23
SZMT2320	834960979	59	SZNL20	834371319	31, 41	SZS46X	834335339	24
SZMT2326	834960989	61	SZNL21	834371419	31, 41	SZS47	834336319	23
SZMT2327	834960999	59	SZNL22	834371519	31, 41	SZS47X	834336339	24
SZMT23322	834961119	66	SZNL23	834371619	31, 41	SZS48	834337319	23
SZMT2360	834961129	62	SZNL24	834371719	31, 41	SZS48X	834337339	24
SZMT2369	834961139	63	SZNL25	834371819	31, 41	SZS49	834338319	23
SZMT2370	834961149	60	SZNL26	834371919	31, 41	SZS49X	834338339	24
SZMT23703	834961159	67	SZNPVS	834999749	31, 41	SZS53	834339319	23
SZMT23709	834961169	67	SZNTB28TN4	834990539	32, 42	SZS53X	834339339	24
SZMT23722	834961179	67	SZNTW1-2	834399719	70	SZS54	834330419	23
SZMT2410	834961189	58	SZNTW112-2	834399729	70	SZS54X	834330439	24
SZMT2420	834961199	59	SZNTW16-2	834399739	70	SZS55	834331419	23
SZMT2426	834961219	61	SZNTW17-2	834399749	70	SZS55X	834331439	24
SZMT2460	834961229	62	SZNTW18-2	834399759	70	SZS56	834332419	23
SZMT2469	834961239	63	SZNTW19-2	834399769	70	SZS56X	834332439	24
SZMT2470	834961249	60	SZNTW2-2	834399779	70	SZS57	834333419	23
SZMT2510	834961259	58	SZNTW3-2	834399789	70	SZS57X	834333439	24
SZMT2520	834961269	59	SZPFV20N	834990739	57	SZS58	834334419	23
SZMT2526	834961279	61	SZPFV40N	834990749	57	SZS58X	834334439	24
SZMT2560	834961289	62	SZS13	834331119	23	SZS59	834335419	23
SZMT2569	834961299	63	SZS13X	834331139	24	SZS59X	834335439	24
SZMT2570	834961319	60	SZS14	834332119	23	SZSF112	834324119	34
SZMTS22703	834961329	68	SZS14X	834332139	24	SZSF112X	834324139	35
SZMTS23705	834961339	68	SZS15	834333119	23	SZSF212	834325119	34
SZMTS42703	834961349	68	SZS15X	834333139	24	SZSF212X	834325139	35
SZMTS43705	834961359	68	SZS16	834334119	23	SZSF312	834326119	34
SZMTS52703	834961369	68	SZS16X	834334139	24	SZSF312X	834326139	35
SZMTS53705	834961379	68	SZS17	834335119	23	SZSF412	834327119	34
SZNEFA1N	834996119	32, 42	SZS17X	834335139	24	SZSF412X	834327139	35
SZNEFA2N	834996129	32, 42	SZS18	834336119	23	SZSF512	834328119	34
SZNEFA3N	834996139	32, 42	SZS18X	834336139	24	SZSF512X	834328139	35
SZNEFA4N	834996149	32, 42	SZS19	834337119	23	SZSKBS9N10	834920019	71
SZNEFA5N	834996159	32, 42	SZS19X	834337139	24	SZU120	834399409	34, 35
SZNEVS	834999759	31, 41	SZS23	834338119	23	SZU220	834399419	34, 35
SZNF112P	834320109	40	SZS23X	834338139	24	SZU320	834399429	34, 35
SZNF14P	834330309	30	SZS24	834339119	23	SZU420	834399439	34, 35
SZNF15P	834331309	30	SZS24X	834339139	24	SZU520	834399449	34, 35
SZNF212P	834320119	40	SZS25	834330219	23	SZUF109	834399459	40
SZNF24P	834333309	30	SZS25X	834330239	24	SZUF120	834399469	40
SZNF25P	834334309	30	SZS26	834331219	23	SZUF209	834399479	40
SZNF26P	834335309	30	SZS26X	834331239	24	SZUF220	834399489	40
SZNF27P	834336309	30	SZS27	834332219	23	SZUF309	834399499	40
SZNF28P	834337309	30	SZS27X	834332239	24	SZUF320	834399519	40
SZNF29P	834338309	30	SZS28	834333219	23	SZUF409	834399529	40
SZNF312P	834321109	40	SZS28X	834333239	24	SZUF420	834399539	40
SZNF34P	834330409	30	SZS29	834334219	23	SZUF509	834399549	40
SZNF35P	834331409	30	SZS29X	834334239	24	SZUF520	834399559	40
SZNF36P	834332409	30	SZS33	834335219	23	SZVX17RM7160	834961419	69
SZNF37P	834333409	30	SZS33X	834335239	24	SZVX19RM7180	834961429	69
SZNF38P	834334409	30	SZS34	834336219	23	SZVX27RM7160	834961439	69
SZNF39P	834335409	30	SZS34X	834336239	24	SZVX29RM7180	834961449	69
SZNF412P	834322109	40	SZS35	834337219	23	SZXX27N	834370219	27, 37, 71
SZNF44P	834337409	30	SZS35X	834337239	24	SZXXN26N	834370239	27, 37, 71
SZNF45P	834338409	30	SZS36	834338219	23	SZXP27N	834370119	27, 37, 71
SZNF46P	834339409	30	SZS36X	834338239	24	SZXPEN26N	834370139	27, 37, 71
SZNF47P	834330509	30	SZS37	834339219	23	SZY20	834999469	71
SZNF48P	834331509	30	SZS37X	834339239	24			
SZNF49P	834332509	30	SZS38	834330319	23			
SZNF512P	834323109	40	SZS38X	834330339	24			
SZNF54P	834334509	30	SZS39	834331319	23			
SZNF55P	834335509	30	SZS39X	834331339	24			

V	Code E	Pages
VDIR380002	822990939	69
VDIR380003	822990929	69
VDIR380004	822990959	69

Sous réserve de modifications techniques. Données sans garantie. Les illustrations sont uniquement données à titre indicatif.

8	N° d'article	Pages							
	822990929	VDIR380003	69	834334409	SZNF38P	30	834371819	SZNL25	31, 41
	822990939	VDIR380002	69	834334419	SZS58	23	834371919	SZNL26	31, 41
	822990959	VDIR380004	69	834334439	SZS58X	24	834380009	SZGDV103	27, 37
	834310129	SZSZ12	32, 42	834334509	SZNF54P	30	834390109	SZGRK1	26, 36
	834310149	SZGDV120	27, 37	834335119	SZS17	23	834390119	SZ66470	71
	834320109	SZNF112P	40	834335139	SZS17X	24	834390209	SZGRK2	26, 36
	834320119	SZNF212P	40	834335219	SZS33	23	834390309	SZGRK3	26, 36
	834321109	SZNF312P	40	834335239	SZS33X	24	834390409	SZGRK4	26, 36
	834322109	SZNF412P	40	834335309	SZNF26P	30	834390509	SZGRK5	26, 36
	834323109	SZNF512P	40	834335319	SZS46	23	834393159	SZGTP12B	35
	834324119	SZSF112	34	834335339	SZS46X	24	834393259	SZGTP12HB	35
	834324139	SZSF112X	35	834335409	SZNF39P	30	834393359	SZGTP12S	35
	834325119	SZSF212	34	834335419	SZS59	23	834393459	SZGTP12SB	35
	834325139	SZSF212X	35	834335439	SZS59X	24	834393559	SZGTP3B	25
	834326119	SZSF312	34	834335509	SZNF55P	30	834393659	SZGTP3HB	25
	834326139	SZSF312X	35	834336119	SZS18	23	834393759	SZGTP3S	25
	834327119	SZSF412	34	834336139	SZS18X	24	834393859	SZGTP3SB	25
	834327139	SZSF412X	35	834336219	SZS34	23	834393959	SZGTP4B	25
	834328119	SZSF512	34	834336239	SZS34X	24	834394159	SZGTP4HB	25
	834328139	SZSF512X	35	834336309	SZNF27P	30	834394259	SZGTP4S	25
	834330219	SZS25	23	834336319	SZS47	23	834394359	SZGTP4SB	25
	834330239	SZS25X	24	834336339	SZS47X	24	834394459	SZGTP5B	25
	834330309	SZNF14P	30	834336509	SZNF56P	30	834394559	SZGTP5HB	25
	834330319	SZS38	23	834337119	SZS19	23	834394659	SZGTP5S	25
	834330339	SZS38X	24	834337139	SZS19X	24	834394759	SZGTP5SB	25
	834330409	SZNF34P	30	834337219	SZS35	23	834394859	SZGTP6B	25
	834330419	SZS54	23	834337239	SZS35X	24	834394959	SZGTP6HB	25
	834330439	SZS54X	24	834337309	SZNF28P	30	834395159	SZGTP6S	25
	834330509	SZNF47P	30	834337319	SZS48	23	834395259	SZGTP6SB	25
	834331119	SZS13	23	834337339	SZS48X	24	834395359	SZGTP7B	25
	834331139	SZS13X	24	834337409	SZNF44P	30	834395459	SZGTP7HB	25
	834331219	SZS26	23	834337509	SZNF57P	30	834395559	SZGTP7S	25
	834331239	SZS26X	24	834338119	SZS23	23	834395659	SZGTP7SB	25
	834331309	SZNF15P	30	834338139	SZS23X	24	834395759	SZGTP8B	25
	834331319	SZS39	23	834338219	SZS36	23	834395859	SZGTP8HB	25
	834331339	SZS39X	24	834338239	SZS36X	24	834395959	SZGTP8S	25
	834331409	SZNF35P	30	834338309	SZNF29P	30	834396159	SZGTP8SB	25
	834331419	SZS55	23	834338319	SZS49	23	834396259	SZGTP9B	25
	834331439	SZS55X	24	834338339	SZS49X	24	834396359	SZGTP9HB	25
	834331509	SZNF48P	30	834338409	SZNF45P	30	834396459	SZGTP9S	25
	834332119	SZS14	23	834338509	SZNF58P	30	834396559	SZGTP9SB	25
	834332139	SZS14X	24	834339119	SZS24	23	834399109	SZFBS4	27, 32, 36, 42
	834332219	SZS27	23	834339139	SZS24X	24	834399119	SZFBS5	27, 32, 36, 42
	834332239	SZS27X	24	834339219	SZS37	23	834399129	SZGPT4	27, 32, 36, 42
	834332319	SZS43	23	834339239	SZS37X	24	834399219	SZFKH15N10	71
	834332339	SZS43X	24	834339319	SZS53	23	834399229	SZFKH60N10	71
	834332409	SZNF36P	30	834339339	SZS53X	24	834399319	SZFKS11N	26, 36
	834332419	SZS56	23	834339409	SZNF46P	30	834399329	SZFKS12N	26, 36
	834332439	SZS56X	24	834339509	SZNF59P	30	834399339	SZFKS13N	26, 36
	834332509	SZNF49P	30	834340119	SZFMSK11N	70	834399349	SZFKS1N	32, 42
	834333119	SZS15	23	834341219	SZFMSK12FN	70	834399359	SZFKS2N	32, 42
	834333139	SZS15X	24	834342519	SZFMSK21N	70	834399369	SZFKS3N	32, 42
	834333219	SZS28	23	834343619	SZFMSK22FN	70	834399379	SZFKS4N	32, 42
	834333239	SZS28X	24	834345319	SZFMSK13FN	70	834399389	SZFKS5N	32, 42
	834333309	SZNF24P	30	834347419	SZFMSK23FN	70	834399399	SZGKA10N	26, 36
	834333319	SZS44	23	834370109	SZGKT25	27, 37	834399409	SZU120	34, 35
	834333339	SZS44X	24	834370119	SZXP27N	27, 37, 71	834399419	SZU220	34, 35
	834333409	SZNF37P	30	834370139	SZXPEN26N	27, 37, 71	834399429	SZU320	34, 35
	834333419	SZS57	23	834370209	SZGKT26	27, 37	834399439	SZU420	34, 35
	834333439	SZS57X	24	834370219	SZLN27N	27, 37, 71	834399449	SZU520	34, 35
	834334119	SZS16	23	834370239	SZLN26N	27, 37, 71	834399459	SZUF109	40
	834334139	SZS16X	24	834371119	SZNK25	31, 41	834399469	SZUF120	40
	834334219	SZS29	23	834371219	SZNK26	31, 41	834399479	SZUF209	40
	834334239	SZS29X	24	834371319	SZNL20	31, 41	834399489	SZUF220	40
	834334309	SZNF25P	30	834371419	SZNL21	31, 41	834399499	SZUF309	40
	834334319	SZS45	23	834371519	SZNL22	31, 41	834399519	SZUF320	40
	834334339	SZS45X	24	834371619	SZNL23	31, 41	834399529	SZUF409	40
				834371719	SZNL24	31, 41	834399539	SZUF420	40

Sous réserve de modifications techniques. Données sans garantie. Les illustrations sont uniquement données à titre indicatif.

834399549	SZUF509	40	834960509	SZMK108Z01	49	834961289	SZMT2560	62
834399559	SZUF520	40	834960519	SZMT1369	63	834961299	SZMT2569	63
834399609	SZGTWS1	70	834960529	SZMT1370	60	834961309	SZMK206Z00	47
834399619	SZGTWS112	70	834960539	SZMT13703	67	834961319	SZMT2570	60
834399629	SZGTWS13	70	834960549	SZMT13709	67	834961329	SZMTS22703	68
834399639	SZGTWS14	70	834960559	SZMT13722	67	834961339	SZMTS23705	68
834399649	SZGTWS15	70	834960569	SZMT1381	61	834961349	SZMTS42703	68
834399659	SZGTWS16	70	834960579	SZMT1410	58	834961359	SZMTS43705	68
834399669	SZGTWS17	70	834960589	SZMT1420	59	834961369	SZMTS52703	68
834399679	SZGTWS18	70	834960599	SZMT1426	61	834961379	SZMTS53705	68
834399689	SZGTWS19	70	834960609	SZMK109Z00	50	834961409	SZMK206Z02	47
834399699	SZGTWS2	70	834960619	SZMT1460	62	834961419	SZVX17RM7160	69
834399709	SZGTWS3	70	834960629	SZMT1469	63	834961429	SZVX19RM7180	69
834399719	SZNTW1-2	70	834960639	SZMT1470	60	834961439	SZVX27RM7160	69
834399729	SZNTW112-2	70	834960649	SZMT1510	58	834961449	SZVX29RM7180	69
834399739	SZNTW16-2	70	834960659	SZMT1520	59	834961459	SZMT1210LG	61
834399749	SZNTW17-2	70	834960669	SZMT1526	61	834961509	SZMK207Z00	48
834399759	SZNTW18-2	70	834960679	SZMT1560	62	834961609	SZMK208Z00	49
834399769	SZNTW19-2	70	834960689	SZMT1569	63	834961709	SZMK208Z01	49
834399779	SZNTW2-2	70	834960699	SZMT1570	60	834963109	SZMK209Z00	51
834399789	SZNTW3-2	70	834960709	SZMK109Z01	50	834963209	SZMK209Z01	51
834399919	SZGBS24N	70	834960719	SZMT1581	61	834963309	SZMK209Z02	51
834399929	SZGBS25N	70	834960729	SZMT2070	60	834963409	SZMK209Z04	51
834920009	SZFBS1N9	71	834960739	SZMT2110	58	834964109	SZMK212Z00	53
834920019	SZSKBS9N10	71	834960749	SZMT2120	59	834964209	SZMK212Z01	53
834960019	SZMK105V01	46	834960759	SZMT2126	61	834964309	SZMK212Z02	53
834960029	SZMK106V01	47	834960769	SZMT2127	59	834966109	SZMT1681	61
834960039	SZMK107V01	48	834960779	SZMT2160	62	834970019	SZ5MT2124	59
834960049	SZMK108V01	49	834960789	SZMT2169	63	834970029	SZ5MT2224	59
834960059	SZMK109V01	50	834960799	SZMT2170	60	834970039	SZ5MT2324	59
834960069	SZMK112V01	52	834960809	SZMK112Z00	52	834990109	SZGVS10	26, 36
834960079	SZMK205V01	46	834960819	SZMT2210	58	834990149	SZFAH2N4	71
834960089	SZMK206V01	47	834960829	SZMT22131	65	834990179	SZFWV26N	57
834960099	SZMK207V01	48	834960839	SZMT22151	65	834990189	SZFWV36N	57
834960109	SZMK105Z00	46	834960849	SZMT2220	59	834990239	SZFY1PN2	71
834960119	SZMK208V01	49	834960859	SZMT2220SE	64	834990539	SZNTB28TN4	32, 42
834960129	SZMK209V01	51	834960869	SZMT22231	64	834990739	SZPFV20N	57
834960139	SZMK212V01	53	834960879	SZMT22251	64	834990749	SZPFV40N	57
834960209	SZMK106Z00	47	834960889	SZMT2226	61	834992559	SZGGB4-1	26
834960219	SZMT1070	60	834960899	SZMT2227	59	834992759	SZGLA2	26
834960229	SZMT1110	58	834960909	SZMK112Z01	52	834993459	SZGTU10N2	26, 36
834960239	SZMT1120	59	834960919	SZMT22309	66	834994119	SZMNT01N2	57
834960249	SZMT1126	61	834960929	SZMT2260	62	834994129	SZMNT02N2	57
834960259	SZMT1160	62	834960939	SZMT2269	63	834994139	SZMNT03N2	57
834960269	SZMT1169	63	834960949	SZMT2270	60	834994149	SZMNT04N2	57
834960279	SZMT1170	60	834960959	SZMT22709	67	834994159	SZMNT05N2	57
834960289	SZMT1210	58	834960969	SZMT2310	58	834994169	SZMNT06N2	57
834960299	SZMT12130	65	834960979	SZMT2320	59	834995119	SZMNT07N2	57
834960309	SZMK107Z00	48	834960989	SZMT2326	61	834995129	SZMNT08N2	57
834960319	SZMT1220	59	834960999	SZMT2327	59	834995139	SZMNT09N2	57
834960329	SZMT12220SE	64	834961109	SZMK205Z01	46	834995149	SZMNT10N2	57
834960339	SZMT12230	64	834961119	SZMT23322	66	834995159	SZMNT11N2	57
834960349	SZMT1226	61	834961129	SZMT2360	62	834995169	SZMNT12N2	57
834960359	SZMT12309	66	834961139	SZMT2369	63	834995189	SZMNT226N2	57
834960369	SZMT1260	62	834961149	SZMT2370	60	834996119	SZNEFA1N	32, 42
834960379	SZMT1269	63	834961159	SZMT23703	67	834996129	SZNEFA2N	32, 42
834960389	SZMT1270	60	834961169	SZMT23709	67	834996139	SZNEFA3N	32, 42
834960399	SZMT12709	67	834961179	SZMT23722	67	834996149	SZNEFA4N	32, 42
834960409	SZMK108Z00	49	834961189	SZMT2410	58	834996159	SZNEFA5N	32, 42
834960419	SZMT1281	61	834961199	SZMT2420	59	834999019	SZGEF25-31	32, 42
834960429	SZMT1310	58	834961209	SZMK205Z02	46	834999029	SZGET4-26	32, 42
834960439	SZMT13150	65	834961219	SZMT2426	61	834999139	SZFY1N4	71
834960449	SZMT1320	59	834961229	SZMT2460	62	834999469	SZY20	71
834960459	SZMT13250	64	834961239	SZMT2469	63	834999639	SZNGTU10N2	31, 41
834960469	SZMT1326	61	834961249	SZMT2470	60	834999749	SZNPVS	31, 41
834960479	SZMT13312	66	834961259	SZMT2510	58	834999759	SZNEVS	31, 41
834960489	SZMT13322	66	834961269	SZMT2520	59			
834960499	SZMT1360	62	834961279	SZMT2526	61			

Sous réserve de modifications techniques. Données sans garantie. Les illustrations sont uniquement données à titre indicatif.



Appli mySchneider

Service sur mesure, fonction Aide 24/7, accès à une aide qualifiée. Gratuit et à tout moment.

se.com/ch/myschneiderapp



Newsletter

Découvrez les meilleures pratiques, les nouvelles offres et solutions. Abonnement gratuit

se.com/ch

EcoStruxure™
Innovation At Every Level

EcoStruxure™

Connecter. Collecter. Analyser. Agir: notre plateforme technologique leader du secteur insuffle de la valeur ajoutée à votre entreprise.

se.com/ch/ecostruxure

Schneider Electric (Schweiz) AG
Schermenwaldstrasse 11
3063 Ittigen BE
Tél.: 031 917 45 90
customercare.ch@se.com

Feller AG
Postfach
Bergstrasse 70
8810 Horgen ZH
Tél.: 0844 72 73 74
customercare.feller@feller.ch
www.feller.ch

Schneider Electric (Suisse) SA
Rue du Caudray 6
1020 Renens VD
Tél.: 031 917 45 95
customercare.ch@se.com

Feller SA
Agence Suisse Romande
Caudray 6
1020 Renens VD
Tél.: 0844 72 73 74
customercare.feller@feller.ch
www.feller.ch

Life Is On

Schneider
Electric

Feller
by Schneider Electric

Toutes les informations contenues dans cette publication concernant nos produits servent uniquement à la description desdits produits et ne représentent en aucun cas un engagement légal quelconque. Des fautes d'impression, des erreurs, des changements et des modifications pour tenir compte du développement des produits peuvent survenir sans préavis, et nous nous en réservons le droit. Dans la mesure où les informations contenues dans cette publication font expressément partie d'un contrat conclu avec Schneider Electric, les informations fournies dans cette publication - auxquelles il est fait référence dans le contrat - servent exclusivement à déterminer la qualité convenue de l'objet du contrat au sens du §434 BGB (Code civil allemand) et ne justifient aucune autre garantie de qualité au sens des dispositions légales.

© 2020 Schneider Electric. Tous droits réservés. Life Is On Schneider Electric est une marque commerciale et la propriété de Schneider Electric SE, de ses filiales et entreprises associées. Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. ZKPRISMAXSCHF · 02/2020