



Coffret de comptage

25S60

Domaine d'application

Installation dans les habitations unifamiliales.
Installation dans les habitations plurifamiliales et appartements.

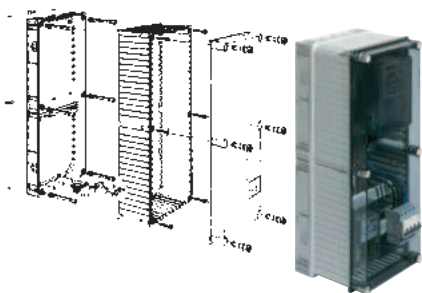
Dimensions

25 Largeur / S Système / 60 Hauteur

Les dimensions du coffret de comptage assemblé sont: H 600 x L 250 x P 233

La profondeur utile totale, y compris la partie saillante du disjoncteur, est de 250 mm.

Marquage



Dimensions ● Guide technique

Caractéristiques - Deux fonctions distinctes

Module de raccordement

Constitué d'un socle bas, d'un couvercle et d'une série d'accessoires. Le module de raccordement peut être jumelé au Fix-o-Rail 150. Après autorisation du distributeur d'électricité, le module de raccordement est placé par l'installateur sur une paroi plane.



Module de comptage

Cadre intermédiaire équipé d'appareils de comptage et de protection, défini par le distributeur d'électricité. Le module de comptage est placé sur le socle du module de raccordement et raccordé par le distributeur d'électricité.



25S60 - Coffret de comptage - Composants du système

	Caractéristiques	H x L x P (mm)	No. Art.	No. Réf.	Emb.
 <p>Module de raccordement</p>	Profilé de fixation prémonté dans le socle (permettant l'emplacement de l'élément de sectionnement). Accessoires inclus: - deux entrées de câble - deux anti-tractions max. Ø 30 - six vis de fermeture - quatre capuchons d'isolation	600 x 250 x 108	019/014920-000	602011	1
	Profilé de fixation prémonté dans le socle, avec bornes-sectionneurs 63A: 028/013800-064 Comprenant deux entrées de câbles, deux anti-tractions max. Ø 30 six vis de fermeture, quatre capuchons d'isolation.	600 x 250 x 108	019/014920-001	602104	1
	Profilé de fixation prémonté dans le socle, avec interrupteur-sectionneur Elos 125A: 027/061419-021 (voir E.12) Comprenant deux entrées de câbles, deux anti-tractions max. Ø 30 six vis de fermeture, quatre capuchons d'isolation.	600 x 250 x 108	019/014920-006	602109	1
 <p>Module de comptage</p>	01 Module de comptage 2P NT-TUT 63		019/014910-301	602372	1
	02 Module de comptage 4P NT-TUT 33		019/014910-302	602373	1
	03 Module de comptage 4P NT-TUT 60		019/014910-303	602374	1
	04 Module de comptage 4P NT-TUT 100		019/014910-304	602375	1
	05 Module de comptage 4P DUT 33		019/014910-305	602376	1
	06 Module de comptage 4P DUT 60		019/014910-306	602377	1
	07 Module de comptage 4P DUT 100		019/014910-307	602378	1
	08 Module de comptage 4P UNT 40		019/014910-308	602379	1
	09 Module de comptage 4P UNT 60		019/014910-309	602380	1
	10 Module de comptage 4P UNT 90		019/014910-310	602381	1
	NT Tarif normal DUT Tarif trihoraire TUT Tarif bihoraire UNT Tarif exclusif nuit		Modules de raccordement et interrupteur-sectionneur de branchement à commander séparément.		
 <p>Module supplémentaire</p>	Sans profilé de fixation dans le socle, à couvercle plein Accessoires inclus: - une entrée de câble - une anti-traction max. Ø 30 - six vis de fermeture - quatre capuchons d'isolation - 4 x tenon + fourchette	600 x 250 x 108	019/014920-008	602012	1
 <p>Socle vide</p>			019/014900-101	602021	6
 <p>Couvercle</p>	Couvercle plein comprenant six vis de fermeture		019/014900-110	602023	2
	Couvercle avec découpe pour disjoncteur de branchement DIN 4 modules, avec 6 vis de fermeture		019/014900-111	602024	2
 <p>Cadre intermédiaire</p>	Cadre vide comprenant: - 6 axes de guidage (jeu) - 6 vis de fixation M5 imperdables prémontées dans le cadre		019/014900-105	602022	1

25S60 - Coffret de comptage - Composants du système (suite)

		Caractéristiques	H x L x P (mm)	No. Art.	No. Réf.	Emb.
	Boîte-entrée de câble (petite)					
	Pour un câble	Avec entrée de câble et anti-traction max. Ø 58 mm	300 x 250 x 108	019/014951-000	602013	1
	Pour deux câbles	Avec deux entrées de câbles et deux anti-tractions max. Ø 58 mm	300 x 250 x 108	019/014952-000	602014	1
	Boîte-entrée de câble (grande)					
	Pour un câble	Avec entrée de câble et anti-traction max. Ø 58 mm	Peu profonde 600 x 250 x 108	019/014950-007	602181	1
	Pour deux câbles	Avec deux entrées de câbles et deux anti-tractions max. Ø 58 mm	Peu profonde 600 x 250 x 108	019/014950-009	602183	1
	Pour un câble	Avec entrée de câble et anti-traction max. Ø 58 mm	Profonde 600 x 250 x 232	019/014950-008	602182	1
	Pour deux câbles	Avec 2 entrées de câbles et deux anti-tractions max. Ø 58 mm	Profonde 600 x 250 x 232	019/014950-010	602196	1
	Coffret pour colonnes montantes	Avec 2 entrées de câbles et deux anti-tractions max. Ø 58 mm	300 x 250 x 108	019/014955-000	602015	1
	Coffret à bornes	Coffret électricien Sibelga Avec 4 câbles 16 mm ² Avec 4 bornes 35 mm ²	175 x 225 x 95	019/014950-005	602163	1
	Fonction interrupteur réseau	Kit Dilos III interrupteur réseau (2 câbles) avec poignée	209 x 234 x 180	019/014990-127	602399	1
	Fonction interrupteur pompier	Kit Dilos III interrupteur pompier (pour 2 câbles) sans axe de rallonge	209 x 234 x 120	019/014990-128	602400	1
		jusqu'à la poignée avec poignée	209 x 234 x 229 209 x 234 x 283			
	Kit DIN 1	Kit pour fusibles DIN 1 (pour 2 câbles)	233 x 234 x 144	019/014990-129	602401	1

Accessoires pour 25S60

**Bloc de raccordement**019/014900-160 | **602002** | 1

Multifonctionnel:

- Câble de branch. max. 4x95 mm² Cu
 - Conducteurs de départ min. 10 mm², max. 35 mm², 4 connexions par pôle
 - Le raccordement et support des barres en Cu 12 x 10 et 12 x 5
 - La distribution isolée du câblage de commande (Faston 6.3)
- Max. 5 circuits de commandes et max. 5 raccordements par circuit

Plaque d'obturation + jeu d'accouplement019/014901-131 | **602009** | 10**Access. pour plaque d'obturation**019/014901-101 | **602006** | 25

Presse-étoupe + écrou PG21

019/014901-109 | **602007** | 10

Presse-étoupe + écrou PG29

Plaquette de fixation019/014901-175 | **602010** | 10

Pour la fixation des coffrets de comptage sur les profilés verticaux du châssis d'un ensemble. Livré avec boulon et écrou coulissant M8 et quatre vis de fixation M6

Jeu d'accouplement019/014901-130 | **602008** | 10 jeux

Pour l'assemblage mécanique de socles de coffrets (modules de raccordement et boîtes-entrées de câble)

2 x tenons + 2 x fourchettes

Barres de cuivre019/014900-170 | **602004** | 1 jeu

12 x 5 / 1 jeu = 4 pièces, L 519 mm

019/014900-171 | **602005** | 1 jeu

12 x 10 / 1 jeu = 4 pièces, L 519 mm

019/014900-172 | **602198** | 1 jeu

12 x 5 / 1 jeu = 4 pièces, L 500 mm

019/014900-173 | **602199** | 1 jeu

12 x 10 / 1 jeu = 4 pièces, L 500 mm

Gaine d'isolation019/014900-165 | **602003** | 1 jeu

Pour protection des barres de cuivre

12 x 5 et 12 x 10

8 pièces, L 229 mm

Bornes de raccordement fin fil019/014900-066 | **602000** | 1

3 x Faston 6.3/ Faston 6.3

019/014900-067 | **602020** | 1

3 x Faston 6.3/ vis

019/014900-068 | **602228** | 1

5 x Faston 6.3/ Faston 6.3

019/014900-069 | **602231** | 1

4 x Faston 6.3/ Faston 6.3 +

2 x Faston 6.3/ vis

019/014900-077 | **602311** | 1

2 x Faston 6.3/ vis

019/014900-076 | **602310** | 1

4 x Faston 6.3/ vis

019/014900-078 | **602392** | 1

5 x Faston 6.3/ vis

Passe-câble019/014900-127 | **602001** | 50 jeux

Pour parois à claire-voie des socles accouplés aux côtés courts

4 pièces

Cadre anti-fraude011/013910-044 | **890855** | 1

Pour disjoncteur DIN

Bornier 4P019/014990-111 | **602312** | 1

2 x 150 mm² Cu/Al

pour boîte-entrée de câble

Passe-câble019/014910-963 | **602186** | 1

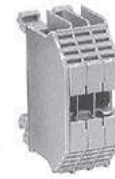
Pour le passage individuel de quatre fils de départ de 10 mm² et pour l'accouplement mécanique au

Fix-o-Rail 150

Kit d'accouplement PG21034/055000-150 | **600509** | 1

Pour le passage des câbles de départ et l'accouplement mécanique au

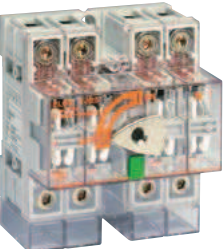
Fix-o-Rail 150



Pièces de rechange pour 25S60

	<p>Entrée de câble</p> <p>019/014900-126 602027 1 jeu</p> <p>1 jeu = 2 pcs</p> <p>Pour diamètre de câble max. 30 mm</p>	<p>Capuchon d'isolation</p> <p>019/014900-137 602029 50 jeux</p> <p>1 jeu = 4 pcs</p>	
	<p>Axe de guidage</p> <p>019/014900-124 602025 1 jeu</p> <p>1 jeu = 6 pcs</p> <p>Pour fixation du cadre intermédiaire</p> <p>(Est inclus standard à no. art. 019/014900-105)</p>	<p>Plaquette d'obturation</p> <p>011/013910-112 890116 100</p> <p>B = 18 mm</p>	
	<p>Anti-traction</p> <p>019/014901-128 602033 1 jeu</p> <p>1 jeu = 2 pcs</p> <p>Pour diamètre de câble max. 30 mm</p> <p>Vis incluses</p>	<p>011/013910-133 890117 100</p> <p>B = 19 mm</p> <p>Pour disjoncteur DIN</p>	
	<p>Vis de couvercle imperdables</p> <p>019/025000-116 602131 25 jeux</p> <p>1 jeu = 6 pcs</p>	<p>Jeu anti traction 1 entrée</p> <p>019/014901-156 602367 1</p> <p>Diamètre max. 58 mm</p> <p>Plaque de fixation (L = 235 mm)</p> <p>inclus 4 vis de fixation</p>	
	<p>Plaquette de recouvrement</p> <p>019/014900-138 602158 1</p> <p>Largeur de modules pour couvercle 25S60</p> <p>Avec fermeture anti-fraude</p>	<p>019/014901-155 602036 1</p> <p>Plaque de fixation (L = 70 mm)</p>	
		<p>Entrée de câble universelle</p> <p>011/040011-050 851100 10</p> <p>Diamètre 22-58 mm</p>	

ELOS - Interrupteur-sectionneur à coupure en charge

	Description	In (A)	No. Art.	No. Réf.	Emb.
	<p>4P Avec cache-câbles IP20 (non monté)</p> <p>Version transparente pour fixation sur rail DIN, équipés d'une commande métallique. Destinée aux sociétés de distribution d'électricité. La clé coudée mâle à six pans sert à commuter l'interrupteur et à serrer les bornes de raccordement</p> <p>Marquage CE</p>	<p>125</p>	<p>027/061419-021</p>	<p>731466</p>	<p>1</p>
<p>Pour plus d'info voir aussi page E.12</p>					

