

PrismaSeT XS - Coffret encastré 2 rangées 13 modules - sans porte

LVSXS213

Statut commercial: Commercialisé

Principales

| Gamme | PrismaSeT |
|-------------------------------|------------------------|
| Nom du produit | xs |
| Type de produit ou équipement | Boîtier |
| Type d'extensibilité | Coffret de répartition |
| Installation du coffret | Encastré |

Complémentaires

| Largeur | Total: 351 mm Incorporé: 321 mm | |
|---------------------------------------|---|--|
| Hauteur | Total: 510 mm Incorporé: 480 mm | |
| Profondeur | Total : 109 mm Incorporé : 66 mm | |
| Profondeur interne | 80 mm | |
| Nombre de modules de 18 mm par rangée | 13 | |
| Nombre de rangées horizontales | 2 | |
| Nombre total de modules de 18 mm | 26 | |
| Pas de 9 mm | 52 | |
| Classe d'isolation électrique | Classe II | |
| Equipement fournis | 2 étiquette d'identification 2 protection d'étiquette 3 bornier 1 bande d'obturateur 1 porte à commander séparément 2 rail Din 1 plaque arrière | |
| Type de plastron | Modulaire | |
| Type de rail | DIN symétrique | |
| Type de châssis plein | Sans châssis plein | |
| puissance dissipée en W | 50 W | |
| In courant assigné d'emploi | 63 A | |
| [Ui] tension assignée d'isolement | nt 400 V | |
| Entrée câble | Câble ou tube Plaques découpées | |

Plaques amovibles

| Nombre de borniers | 1 terre avec 24 sortants | |
|--------------------------------|---|--|
| | 1 neutre avec 7 sortants | |
| | 1 phase avec 7 sortants | |
| | r phase avec r soriants | |
| Départs du bornier répartiteur | 3 x 25 mm ² + 21 x 4 mm ² pour terre | |
| | 1 x 35 mm ² + 6 x 16 mm ² pour neutre | |
| | 1 x 35 mm² + 6 x 16 mm² pour phase | |
| Mode de raccordement | Connexion à vis (terre) , 3 x 625 mm² | |
| | Push-in (terre), 21 x 1,54 mm² (flexible) | |
| | Push-in (terre), 21 x 6 mm² (rigide ou semi-rigide) | |
| | Connexion à vis (neutre) , 1 x 35 mm² | |
| | Connexion à vis (neutre), 6 x 16 mm² | |
| | Connexion à vis (phase), 1 x 35 mm² | |
| | Connexion à vis (phase) , 6 x 16 mm² | |
| Matière du coffret | Partie arrière: techno plastique | |
| | Boîtier: techno plastique | |
| | Plaque avant: techno plastique | |
| Poids du produit | 3,300 kg | |
| Couleur | Boîtier: blanc (RAL 9003) | |
| | Plaque avant: blanc (RAL 9003) | |
| Segment de marché | Résidentiel | |
| | Petits bâtiments | |

Environnement

| Tenue au feu | Plaque arrière: 850 °C conforme à IEC 60695-2-11 Boîtier: 750 °C conforme à IEC 60695-2-11 Plaque avant: 750 °C conforme à IEC 60695-2-11 |
|--|---|
| Degré de protection IP | IP30 sans porte IP40 avec porte |
| Tenue aux chocs IK | IK08 sans porte IK09 avec porte |
| Catégorie de surtension | II |
| Température ambiante de fonctionnement | -2560 °C |
| Normes | CEI 60670-1 CEI 60670-24 IEC 61439-1 CEI 61439-3 |
| Labels qualité | IMQ |

Emballage

| Type d'emballage 1 | PCE |
|--------------------------------|------------|
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 12,000 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 41,000 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 52,000 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 3,098 kg |
| Type d'emballage 2 | P12 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 20 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 96,000 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 80,000 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 120,000 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 73,000 kg |

Garantie contractuelle

Garantie

4 juin 2025

18 mois



Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

Environmental Data expliquées >

| Empreinte environnementale | |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| Empreinte carbone (kg CO2 eq.) | 19 |
| Profil environnemental | Profil environnemental du Produit |

Use Better

| Emballage avec carton recyclé | Non |
|-------------------------------|--|
| Emballage sans plastique | Non |
| Directive UE RoHS | Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS) |
| Numéro SCIP | 5305d5d6-3783-4b3d-abd0-61fa4a6023d7 |
| Règlementation REACh | Déclaration REACh |

Use Again

| ○ Réemballer et réusiner | |
|----------------------------|--|
| Profil Économie Circulaire | Pas d'opérations particulières de recyclage requises |
| Reprise | No |