

Fiche produit

Caractéristiques

rangées,

LVSXL324

PrismaSeT XS, coffret en saillie, 3



| | |
|-------------------------------|------------------------|
| Gamme | PrismaSeT |
| Nom du produit | XS |
| Type de produit ou équipement | Boîtier |
| Type d'extensibilité | Coffret de répartition |
| Installation du coffret | En saillie |

Complémentaires

| | |
|---------------------------------------|---|
| Largeur | 550 mm total: |
| Hauteur | 600 mm total: |
| Profondeur | 168 mm total: |
| Profondeur interne | 155 mm |
| Nombre de modules de 18 mm par rangée | 24 |
| Nombre de rangées horizontales | 3 |
| Nombre total de modules de 18 mm | 72 |
| Pas de 9 mm | 144 |
| Classe d'isolation électrique | Classe II |
| Équipement fournis | 3 étiquette d'identification 3 protection d'étiquette 1 bornier 1 bande d'obturateur 1 porte 3 rail Din 4 matériel de fixation de câble 1 plaque arrière |
| Type de plastron | Modulaire |
| Type de porte | Pleine |
| Type de rail | DIN symétrique |
| Type de châssis plein | Sans châssis plein |
| Pièces amovibles | DIN rail |
| Puissance dissipée en W | 76 W |
| In courant assigné d'emploi | 125 A |
| [Ui] tension assignée d'isolement | 400 V |
| Entrée de câble | Câble ou tube Plaques découpées Jonction Plaques amovibles |
| Nombre de borniers | 1 terre avec 24,0 départs |

| | |
|--------------------------------|--|
| Départs du bornier répartiteur | 3 x 25 mm ² + 21 x 4 mm ² pour terre |
| Mode de raccordement | Connexion à vis (terre) , 3,0 x6...25 mm ² Push-in (terre) , 21,0 x1,5...4 mm ² (souple) Push-in (terre) , 21,0 x6 mm ² (rigide ou semi-rigide) |
| Verrouillages optionnels | Option verrou |

Aug 10, 2023

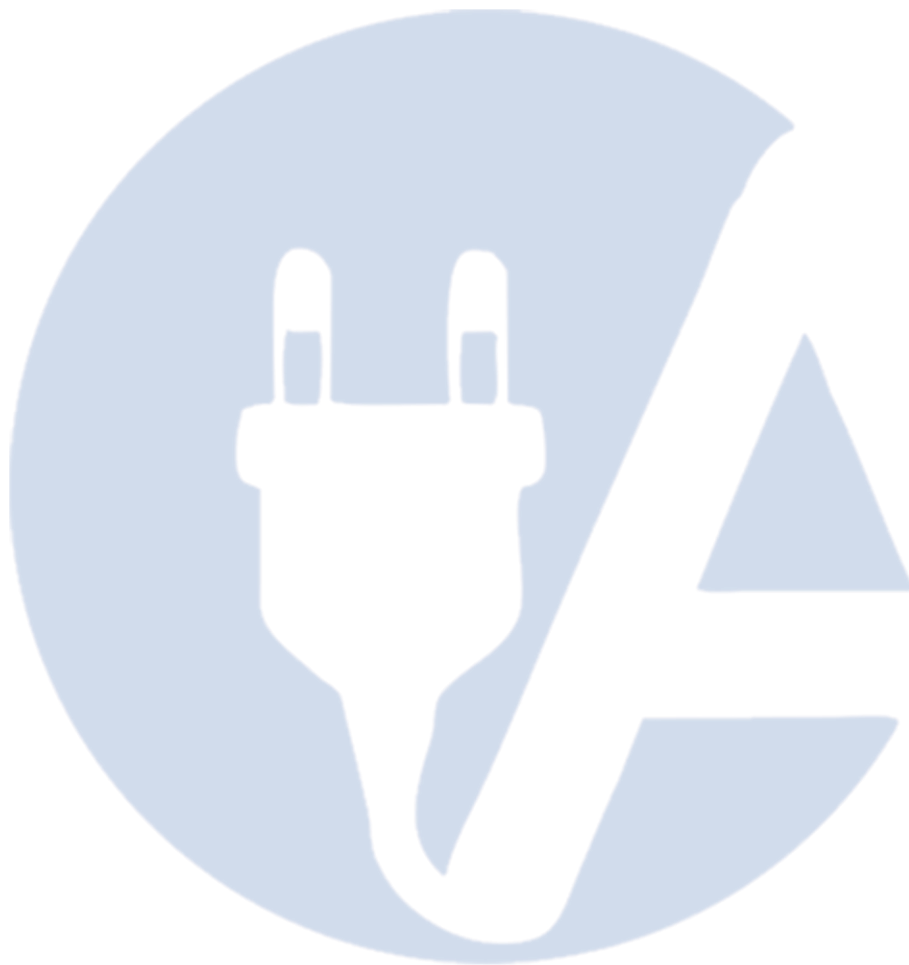
Is On Schneider
Electric

1

24M, 1 bornier PE, porte pleine, blanc



Principales



| | |
|--------------------|--|
| Matière du coffret | Partie arrière :métal Habillage :techno plastique Plaque avant :techno plastique Porte :métal |
| Poids | 12,840 kg |
| Couleur | Habillage: blanc (RAL 9003) Plaque avant: blanc (RAL 9003) Porte: blanc (RAL 9003) |
| Segment de marché | Résidentiel Petits bâtiments |
| Pays cible | Belgique |

Environnement

| | |
|--|---|
| Tenue au feu | Habillage: 650 °C se conformer à CEI 60695-2-11 Plaque avant: 650 °C se conformer à CEI 60695-2-11 |
| Degré de protection IP | IP40 avec porte fermée |
| Tenue aux chocs IK | IK09 avec porte fermée |
| Catégorie de surtension | II |
| Température de l'air ambiant en fonctionnement | -25...60 °C |
| Normes | CEI 60670-1 CEI 60670-24 CEI 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 | 23,000 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 64,000 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 69,000 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 12,250 kg |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|---|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Régulation REACH | Déclaration REACH |
| Sans SVHC REACH | Oui |
| Directive RoHS UE | Conformité pro-active (Produit en dehors du scope Déclaration légal RoHS UE) RoHS UE |
| Sans métaux lourds toxiques | Oui |
| Sans mercure | Oui |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS Pour La Chine |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |

