

# Fiche produit

## Caractéristiques rangées,

# LVSXL524

## PrismaSeT XS, coffret en saillie, 5



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	900 mm total:
Profondeur	168 mm total:
Profondeur interne	155 mm
Nombre de modules de 18 mm par rangée	24
Nombre de rangées horizontales	5
Nombre total de modules de 18 mm	120
Pas de 9 mm	240
Classe d'isolation électrique	Classe II
Équipement fournis	5 étiquette d'identification 5 protection d'étiquette 1 bornier 2 bande d'obturateur 1 porte 5 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	94 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 48,0 départs

Départs du bornier répartiteur	6 x 25 mm <sup>2</sup> + 42 x 4 mm <sup>2</sup> pour terre
Mode de raccordement	Connexion à vis (terre) , 6,0 x6...25 mm <sup>2</sup> Push-in (terre) , 42,0 x1,5...4 mm <sup>2</sup> (souple) Push-in (terre) , 42,0 x6 mm <sup>2</sup> (rigide ou semi-rigide)
Verrouillages optionnels	Option verrou

Aug 10, 2023

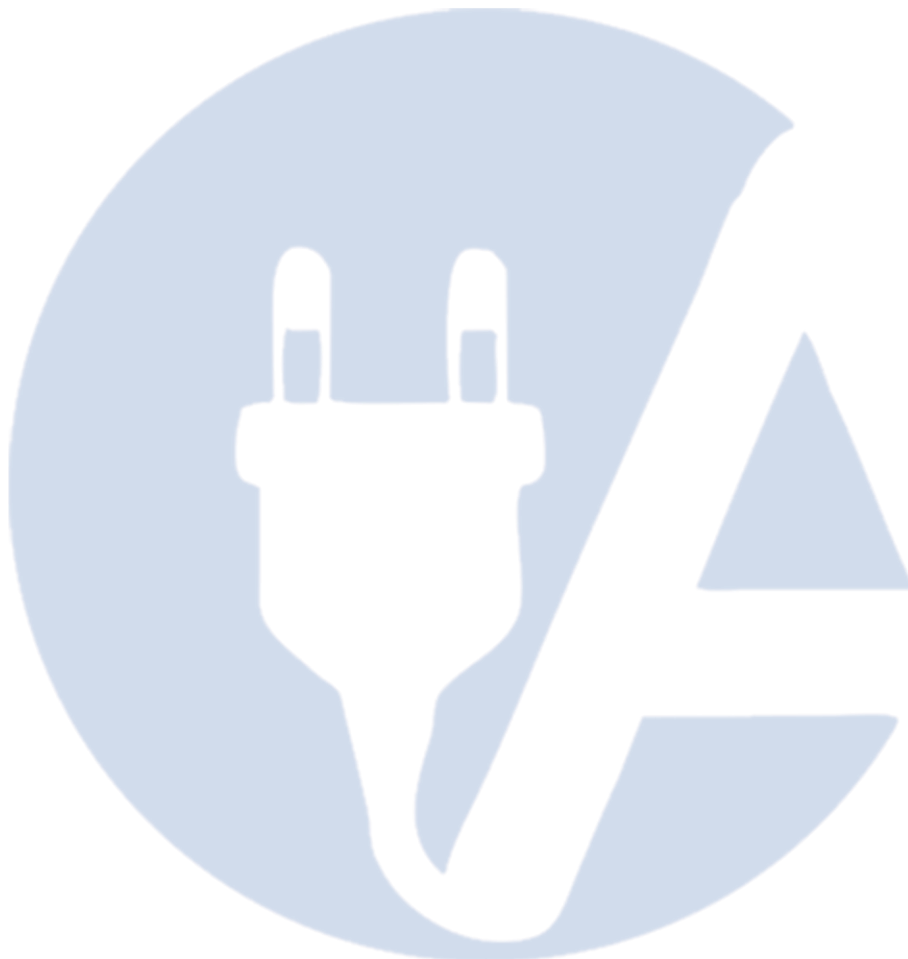


1

24M, 1 bornier PE, porte pleine, blanc



Principales



Matière du coffret	Partie arrière :métal Habillage :techno plastique Plaque avant :techno plastique Porte :métal
Poids	17,050 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	22,5 cm
Largeur de l'emballage 1	64,0 cm
Longueur de l'emballage 1	99,0 cm
Poids de l'emballage 1	17,9 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	5
Hauteur de l'emballage 2	100,0 cm
Largeur de l'emballage 2	80,0 cm
Longueur de l'emballage 2	120,0 cm
Poids de l'emballage 2	101,5 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 <a href="#">Déclaration légal RoHS UE</a> ) 
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	 <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	 <a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	 <a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
Présence d'halogènes	Produit sans halogènes

