

# Fiche produit

## Caractéristiques

rangées,

# LVSXL218

## PrismaSeT XS, coffret en saillie, 2



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	426 mm total:
Hauteur	450 mm total:
Profondeur	145 mm total:
Profondeur interne	135 mm
Nombre de modules de 18 mm par rangée	18
Nombre de rangées horizontales	2
Nombre total de modules de 18 mm	36
Pas de 9 mm	72
Classe d'isolation électrique	Classe II
Équipement fournis	2 étiquette d'identification 2 protection d'étiquette 1 bornier 1 bande d'obturateur 1 porte 2 rail Din 1 plaque arrière
Type de plastron	Modulaire
Type de porte	Pleine
Type de rail	DIN symétrique
Type de châssis plein	Sans châssis plein
Puissance dissipée en W	50 W
In courant assigné d'emploi	90 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 <sup>2</sup> + 21 x 4 mm <sup>2</sup> pour terre
Mode de raccordement	Connexion à vis (terre) , 3,0 x6...25 mm <sup>2</sup> Push-in (terre) , 21,0 x1,5...4 mm <sup>2</sup> (souple) Push-in (terre) , 21,0 x6 mm <sup>2</sup> (rigide ou semi-rigide)
Verrouillages optionnels	Option verrou
Matière du coffret	Partie arrière :techno plastique Habillage :techno plastique Plaque avant :techno plastique Porte :techno plastique
Poids	3,600 kg

Aug 10, 2023

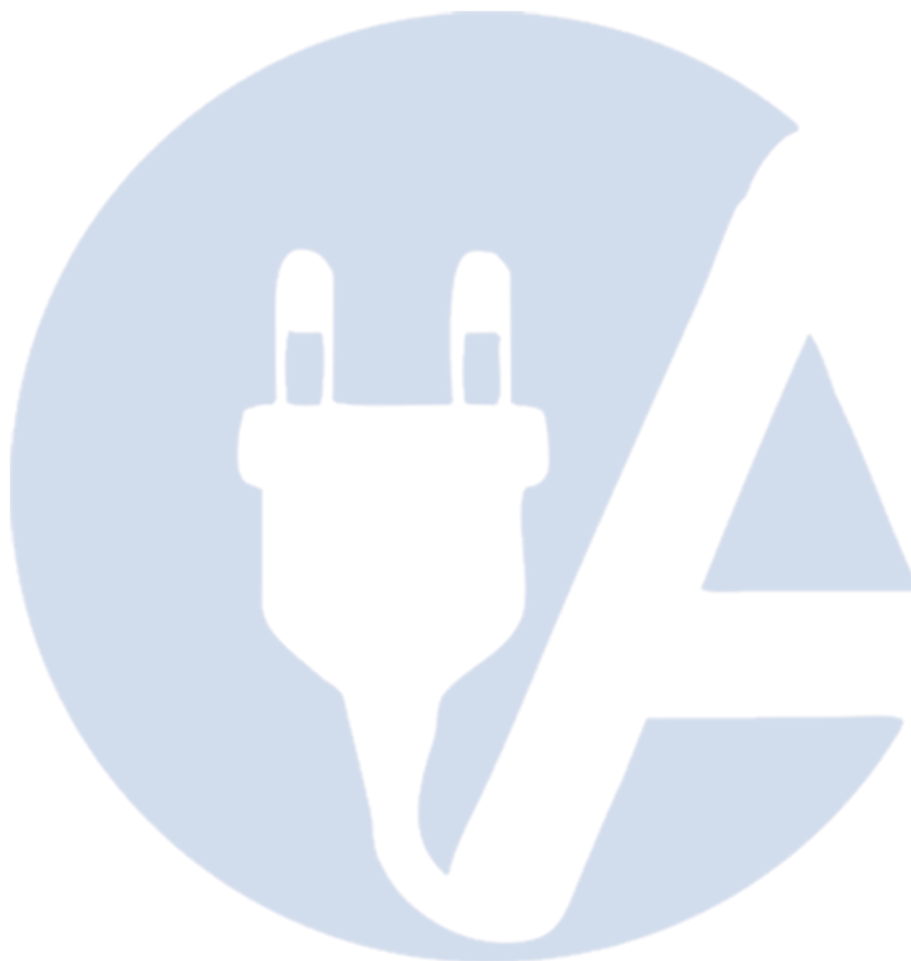
Is On | **Schneider**  
Electric

1

18M, 1 bornier PE, porte pleine, blanc



### Principales



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	Plaque arrière: 650 °C se conformer à CEI 60695-2-11 Habillage: 650 °C se conformer à CEI 60695-2-11 Plaque avant: 650 °C se conformer à CEI 60695-2-11 Porte: 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	15,0 cm
Largeur de l'emballage 1	46,0 cm
Longueur de l'emballage 1	44,0 cm
Poids de l'emballage 1	3,75 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	12
Hauteur de l'emballage 2	76,0 cm
Largeur de l'emballage 2	80,0 cm
Longueur de l'emballage 2	120,0 cm
Poids de l'emballage 2	59,0 kg

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope <a href="#">Déclaration légal RoHS UE</a> ) <a href="#">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
Minimum percentage of recycled plastic content	26

