

# Fiche produit

# LVSXE218

## Caractéristiques Modular enclosure, PrismaSeT XS, flush, 2x18



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

### Complémentaires

Largeur	486 Mm total: 456 mm incorporé:
Hauteur	510 Mm total: 480 mm incorporé:
Profondeur	129 Mm total: 86 mm incorporé:
Profondeur interne	80 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 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	62 W
In courant assigné d'emploi	90 A
[Ui] tension assignée d'isolement	400 V
Entrée de câble	Câble ou tube Plaques découpées Plaques amovibles
Nombre de borniers	1 terre avec 24 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 x6...25 mm <sup>2</sup> Push-in (terre) , 21 x1,5...4 mm <sup>2</sup> (souple) Push-in (terre) , 21 x6 mm <sup>2</sup> (rigide ou semi-rigide)
Verrouillages optionnels	Option verrou

Aug 10, 2023

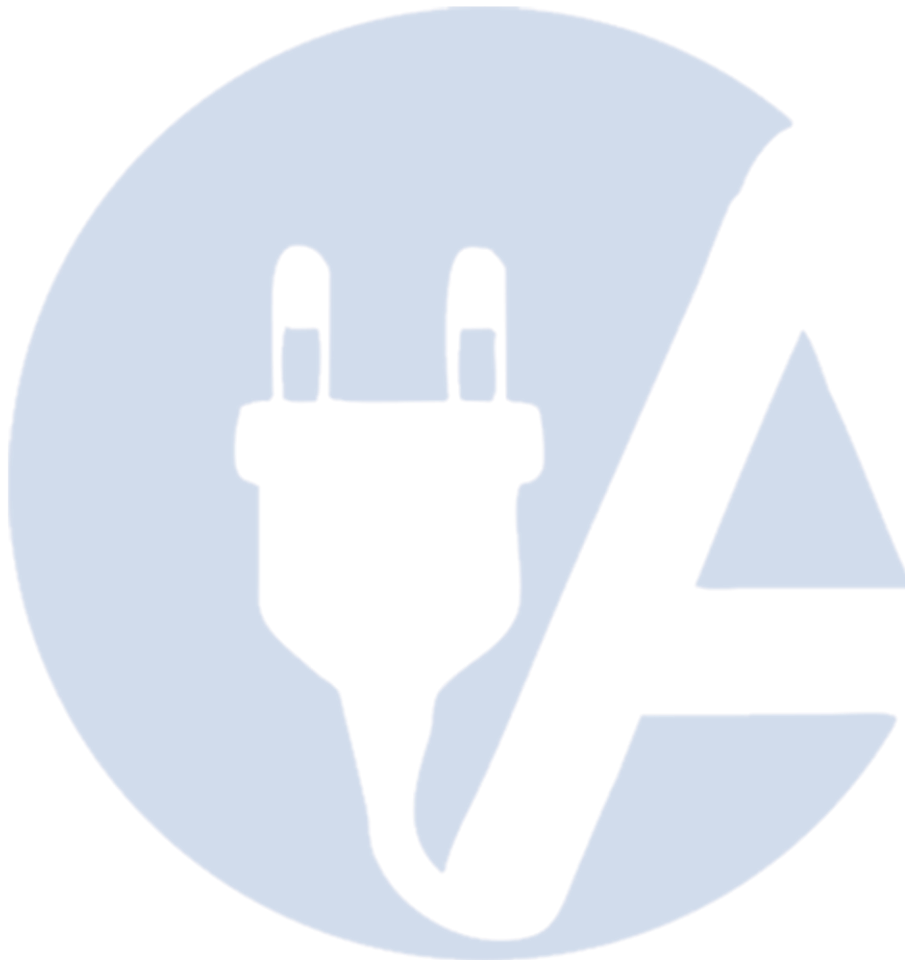
Is On | Schneider  
Electric

1

modules, 1 earth term. block,  
plain white door, 650°C resistant  
back plate



## Principales



Matière du coffret	Partie arrière :techno plastique Habillage :techno plastique Plaque avant :techno plastique Porte :techno plastique
Poids	4,280 kg
Couleur	Habillage: blanc (RAL 9003) Plaque avant: blanc (RAL 9003) Porte: blanc (RAL 9003)
Segment de marché	Résidentiel Petits bâtiments


## 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	14 cm
Largeur de l'emballage 1	52 cm
Longueur de l'emballage 1	51 cm
Poids de l'emballage 1	4,43 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	13
Hauteur de l'emballage 2	93,5 cm
Largeur de l'emballage 2	80 cm
Longueur de l'emballage 2	120 cm
Poids de l'emballage 2	69,59 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> )  <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	80

