

Fiche produit

Caractéristiques

LVSXM118

PrismaSeT XS - coffret en saillie - 1 rangées - 18M - porte transparente - blanc



Principales

Gamme	PrismaSeT
Nom du produit	XS
Type de produit ou de composant	Coffret
Type de coffret	Boîtier de distribution
Installation du coffret	Surface

Complémentaires

Largeur	Total: 426 mm
Hauteur	Total: 300 mm
Profondeur	Total: 145 mm
Profondeur interne	135 mm
Nombre de modules de 18 mm par rangée	18
Nombre de rangées horizontales	1
Nombre total de modules de 18 mm	18
Pas de 9 mm	36
Classe d'isolation électrique	Classe II
Équipement fourni	1 étiquette d'identification 1 protège-étiquette 1 bornier 1 obturateur fractionnable 1 porte 1 Rail DIN 1 plaque arrière
Type de plastron	Modulaire
Type de porte	Transparent
Type de rail	DIN symétrique
Description châssis	Sans platine de montage
Puissance dissipée en W	33 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 14,0 départs
Départs du bornier répartiteur	3 x 25 mm ² + 11 x 4 mm ² pour terre
Mode de raccordement	Connexion à vis (terre) , 3,0 6...25 mm ² Clipsable (terre) , 11,0 1,5...4 mm ² (souple) Clipsable (terre) , 11,0 6 mm ² (rigide ou toronné)
Description des verrouillages optionnels	Option verrou

Matière du coffret	Partie arrière: techno plastique Coffret: techno plastique Plaque avant: techno plastique Porte: techno plastique
Poids du produit	2,500 kg
Couleur	Coffret: blanc (RAL 9003) Plaque avant: blanc (RAL 9003) Porte: fumé
Segment de marché	Résidentiel Petits bâtiments
Pays ciblé	Belgique

Environnement

Tenue au feu	Plaque arrière: 650 °C conforme à IEC 60695-2-11 Coffret: 650 °C conforme à IEC 60695-2-11 Plaque avant: 650 °C conforme à IEC 60695-2-11 Porte: 750 °C conforme à IEC 60695-2-11
Degré de protection IP	IP40 avec porte fermée
Degré de protection IK	IK09 avec porte fermée
Catégorie de surtension	II
Température de fonctionnement	-25...60 °C
Normes	CEI 60670-1 IEC 60670-24 EN 61439-1 IEC 61439-3
Labels qualité	IMQ

Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	16,0 cm
Largeur de l'emballage 1	32,0 cm
Longueur de l'emballage 1	44,0 cm
Poids de l'emballage 1	2,8 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	30
Hauteur de l'emballage 2	91,0 cm
Largeur de l'emballage 2	80,0 cm
Longueur de l'emballage 2	120,0 cm
Poids de l'emballage 2	94,0 kg

Caractéristiques environnementales

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 légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Présence d'halogènes	Produit sans halogènes

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------