

Fiche technique du produit

Spécifications



PrismaSeT XS - Coffret encastré 2 rangées 13 modules - sans porte

LVSXS213

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PrismaSeT
Nom du produit	XS
Type de produit ou équipement	Enveloppe
Type de coffret	Coffret de répartition
Installation du coffret	Affleurant

Complémentaires

Largeur	Total : 396 mm Intégré : 366 mm
Hauteur	Total : 510 mm Intégré : 480 mm
Profondeur	Total : 136,5 mm Intégré : 86,5 mm
Profondeur intérieure	80 mm
Nombre de modules 18 mm par rangée	13
Nombre de rangées horizontales	2
Nombre total de modules de 18 mm	26
Pas de 9 mm	52
Classe d'isolation électrique	Classe II
Equipement fournis	2 étiquette de repérage 2 protection d'étiquette 3 bornier 1 bande d'obturateur 1 porte à commander séparément 2 rail Din 1 plaque arrière
Type de plastron	Modulaire
Type de rail	DIN symétrique
Description de la plaque de montage	Sans plaque de montage
Puissance dissipée en W	50 W
[In] courant nominal	63 A
[Ui] tension assignée d'isolation	400 V
Entrée de câble	Câble ou tube Plaques découpées Plaques amovibles

Nombre de borniers	1 terre avec 24 sortants 1 neutre avec 7 sortants 1 phase avec 7 sortants
Départs du bornier répartiteur	3 x 25 mm ² + 21 x 4 mm ² pour terre 1 x 35 mm ² + 6 x 16 mm ² pour neutre 1 x 35 mm ² + 6 x 16 mm ² pour phase
Mode de raccordement	Connexion à vis (terre) , 3 x 6...25 mm ² Push-in (terre) , 21 x 1,5...4 mm ² (flexible) Push-in (terre) , 21 x 6 mm ² (rigide ou semi-rigide) Connexion à vis (neutre) , 1 x 35 mm ² Connexion à vis (neutre) , 6 x 16 mm ² Connexion à vis (phase) , 1 x 35 mm ² Connexion à vis (phase) , 6 x 16 mm ²
Matière du coffret	Partie arrière : technoplastique Boîtier : technoplastique Plastron : technoplastique
Poids Net	3,300 kg
Couleur	Boîtier : blanc (RAL 9003) Plastron : blanc (RAL 9003)
Segment de marché	Résidentiel Petits bâtiments

Environnement

Tenue au feu	Plaque arrière : 850 °C se conformer à CEI 60947-1 Boîtier : 750 °C se conformer à CEI 60947-1 Plastron : 750 °C se conformer à CEI 60947-1
Degré de protection IP	IP30 sans porte IP40 avec porte
Tenue aux chocs IK	IK08 sans porte IK09 avec porte
Catégorie de surtension	II
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-25...60 °C
Normes	CEI 60670-1 CEI 60670-24
Labels qualité	IMQ

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	12,000 cm
Largeur de l'emballage 1	41,000 cm
Longueur de l'emballage 1	52,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	3,098 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	20
Hauteur de l'emballage 2	96,000 cm
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	73,000 kg

Garantie contractuelle

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

Environmental Data expliquées >

Empreinte environnementale

Empreinte carbone du cycle de vie total	26 kg CO2 eq.
Profil environnemental	<u>Profil environnemental du Produit</u>
Empreinte carbone de la phase de fabrication [A1 à A3]	19 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la phase de distribution [A4]	0.3 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la phase d'installation [A5]	0 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la phase d'utilisation [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Empreinte carbone de la phase de fin de vie [C1 à C4]	6 kg CO2 eq.

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
<u>Directive RoHS UE</u>	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Numéro SCIP	5305d5d6-3783-4b3d-abd0-61fa4a6023d7
Régulation REACh	<u>Déclaration REACh</u>
Statut sur la présence d'halogène	Product contains halogen above thresholds

Use Longer

Prolongation de vie

Réparation	Non
------------	------------

Use Again

Réemballer et réusiner

Potentiel de recyclabilité, en %	59
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	Oui