Fiche produit

LVSXQ224

Caractéristiques Modular enclosure, PrismaSeT XS, surface,



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

Complémentaires

Complémentaires		
Largeur	550 mm total:	
Hauteur	450 mm total:	
Profondeur	168 mm total:	
Profondeur interne	155 mm	
Nombre de modules de 18 mm par rangée	24	
Nombre de rangées horizontales	2	
Nombre total de modules de 18 mm	48	
Pas de 9 mm	96	
Classe d'isolation électrique	Classe II	
Equipement fournis	2 étiquette d'identification 2 protection d'étiquette 2 bornier 1 bande d'obturateur 1 porte 2 rail Din 2 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	67 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 24 départs 1 neutre avec 42 départs	

Aug 10, 2023

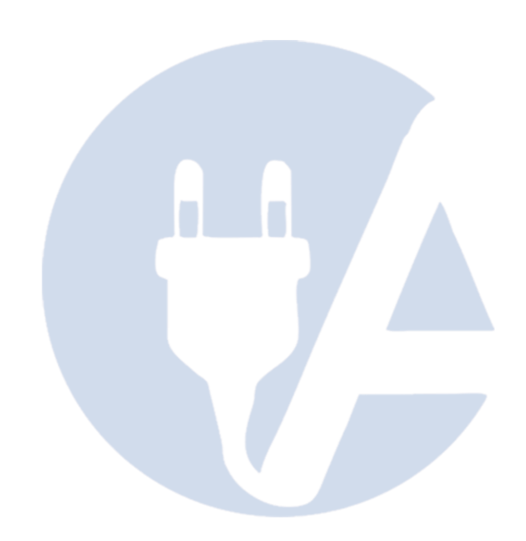


1

 $2 \times 24 \text{ modules}$, 1 earth + 1 neutral terminal blocks, plain white door



Principales



Mode de raccordement	Connexion à vis (terre) , 3 x625 mm² Push-in (terre) , 21 x1,54 mm² (souple) Push-in (terre) , 21 x6 mm² (rigide ou semi- rigide) Connexion à vis (neutre) , 9 x625 mm² Push-in (neutre) , 33 x1,54 mm² (souple) Push-in (neutre) , 33 x6 mm² (rigide ou semi-
Verrouillages optionnels	rigide) Option verrou
Matière du coffret	Partie arrière :métal Habillage :techno plastique Plaque avant :techno plastique Porte :métal
Poids	10,540 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	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	-2560 °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	22,000 cm
Largeur de l'emballage 1	54,000 cm
Longueur de l'emballage 1	63,500 cm
Poids de l'emballage 1	9,858 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	123,000 cm
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	109,000 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	☑ Déclaration REACh
	Decidiation REACH
Sans SVHC REACh	Oui
Sans Synt Marion	
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope Déclaration
Directive Rons Of	_
	légal RoHS UE) 🚰
	Rohs ue
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	я
Regulation Rond Chille	Déclaration RoHS Pour La Chine
T. C	
Information sur les exemptions RoHS	₫oui
Profil environnemental	☑Profil Environnemental Du Produit
Présence d'halogènes	Produit sans halogènes

