



Principales

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

Complémentaires

Largeur	Total: 648 mm Incorporé: 618 mm
Hauteur	Total: 510 mm Incorporé: 480 mm
Profondeur	Total : 129 mm Incorporé : 86 mm
Profondeur interne	80 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
Équipement fournis	2 étiquette d'identification 2 protection d'étiquette 1 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	Transparent
Type de rail	DIN symétrique
Type de châssis plein	Sans châssis plein
Pièces amovibles	DIN rail
Puissance dissipée en W	81 W
[In] courant assigné d'emploi	125 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 ² + 21 x 4 mm ² pour terre
Mode de raccordement	Connexion à vis (terre) , 3 x6...25 mm ² Push-in (terre) , 21 x1,5...4 mm ² (souple) Push-in (terre) , 21 x6 mm ² (rigide ou semi-rigide)
Verrouillages optionnels	Option verrou

Matière du coffret	Partie arrière : techno plastique et métal Habillage : techno plastique Plaque avant : techno plastique Porte : verre
Poids du produit	11,420 kg
Couleur	Habillage: blanc (RAL 9003) Plaque avant: blanc (RAL 9003) Porte: incolore
Segment de marché	Résidentiel Petits bâtiments

Environnement

Tenue au feu	Plaque arrière : 850 °C se conformer à CEI 60695-2-11 Habillage : 750 °C se conformer à CEI 60695-2-11 Plaque avant : 750 °C
Degré de protection IP	IP40 avec porte fermée
Tenue aux chocs IK	IK09 avec porte fermée
Catégorie de surtension	II
Température ambiante de fonctionnement	-25...60 °C
Normes	CEI 60670-1 CEI 60670-24 CEI 61439-1 CEI 61439-3
Labels qualité	IMQ

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 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
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Minimum percentage of recycled plastic content	21