

Fiche technique du produit

Spécifications



Reconditionné -PrismaSeT S coffret saillie plastique & métal 6rangées 24 modules

LVSST624W

 Cette option circulaire permet d'éviter 80.196 kg de CO₂ par rapport au produit standard

Statut commercial: Commercialisé

Principales

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

Complémentaires

Largeur	Total: 570 mm
Hauteur	Total: 1106 mm
Profondeur	Total : 191 mm
Nombre de modules de 18 mm par rangée	24
Nombre de rangées horizontales	6
Nombre total de modules de 18 mm	144
Pas de 9 mm	288
Classe d'isolation électrique	Classe II
Equipement fournis	6 protection d'étiquette 6 bande d'obturateur 1 bornier 4 serre-câbles 6 plaque modulaire
Type de plastron	Modulaire
Type de rail	DIN symétrique
Type de châssis plein	Sans châssis plein
Pièces amovibles	DIN rail
Puissance dissipée en W	169 W
In courant assigné d'emploi	160 A
[Ui] tension assignée d'isolement	400 V
Entrée câble	Câble ou tube Plaques découpées Jonction Plaques amovibles

Nombre de borniers	1 terre avec 72 sortants
Départs du bornier répartiteur	9 x 25 mm ² + 63 x 4 mm ² pour terre
Mode de raccordement	Connexion à vis (terre) , 9 x 6...25 mm ² Push-in (terre) , 63 x 1,5...4 mm ² (flexible) Push-in (terre) , 63 x 6 mm ² (rigide ou semi-rigide)
Verrouillages optionnels	Option verrou
Matière du coffret	Boîtier: métal Plaque avant: techno plastique
Poids du produit	20,350 kg
Couleur	Boîtier: blanc (RAL 9003) Plaque avant: blanc (RAL 9003)
Segment de marché	Résidentiel Petits bâtiments

Environnement

Tenue au feu	Plaque avant: 750 °C conforme à IEC 60695-2-11
Degré de protection IP	IP30 sans porte IP41 avec porte
Tenue aux chocs IK	IK08 sans porte IK09 avec porte
Catégorie de surtension	II
Température ambiante de fonctionnement	-25...60 °C
Normes	IEC 61439-1 IEC 61439-2 CEI 61439-3

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	21,0 cm
Largeur de l'emballage 1	61,0 cm
Longueur de l'emballage 1	115,5 cm
Poids de l'emballage 1	22,5 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	4
Hauteur de l'emballage 2	96,0 cm
Largeur de l'emballage 2	80,0 cm
Longueur de l'emballage 2	120,0 cm
Poids de l'emballage 2	100,5 kg

Garantie contractuelle

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

Environmental Data

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

CO2 évité par unité (en kg)

80.196

Use Better

Matières et Substances

[Directive UE RoHS](#)

Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)

Numéro SCIP

B7c6f1d6-d622-4f6c-907b-f4c3173076cb

Règlementation REACH

[Déclaration REACH](#)