

Fiche technique du produit

Spécifications



PrismaSeT G - Platine TransferPacT 63A 3P/4P - 6M L600 - Montage vertical

LVS03426

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT G Active PrismaSeT G
Nom de l'appareil	TP
Type de produit ou équipement	Platine de montage
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires d'installation
Compatibilité de gamme	PrismaSeT G TP platine de montage
Description d'installation	Cellule - largeur 600 mm profondeur 200 mm Cellule - largeur 850 mm
Installation du coffret	En saillie
Emplacement de montage	Avant supérieur et inférieur du boîtier
Type de châssis plein	Dédié
Type de rail	Modulaire Rail DIN symétrique réglable
Produit installé	Fixe avec protection différentielle - vertical installation
Description des pôles	1 x2P ou 3P ou 4P: montage sur panneau borniers vertical installation
Condition d'utilisation du serre-câble	-20-70 °C (6m de haut) lorsque l'installation de l'appareil est en vertical
Nombre de modules verticaux	6 module(s) : borniers intégrée protection différentielle , direct dans 600 mm large2 armoires (câble venant de amont et aval de coffret) 6 module(s) : borniers intégrée protection différentielle , direct dans 850 mm large3 armoires + gaine (câble venant de amont et aval de coffret)
Normes	IEC 61439-2
Certifications du produit	CEI

Complémentaires

Mode de raccordement	4 bornes à vis borniers interrupteur
Entrée de câble	Amont et aval 1,5...35 mm devant le cadre de support
Matière	Sur les trous de montage :acier inoxydable
Traitement de protection	Aucun
Largeur	470 mm
Hauteur	185 mm
Profondeur	61 mm
Poids du produit	1,2 kg
Quantité du lot	1 kit

Environnement

Degré de protection IP	IP31 0...50 °C conforme à IEC 61439-2
Tenue aux chocs IK	IK10 conforme à CEI 60947
Robustesse mécanique	Protection IK 25 à 55 °C, HR 95 % - - 20...55 °C se conformer à IEC 61439-2

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	6,0 cm
Largeur de l'emballage 1	19,0 cm
Longueur de l'emballage 1	47,0 cm
Poids de l'emballage 1	1,492 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	32,5 cm
Largeur de l'emballage 2	80,0 cm
Longueur de l'emballage 2	120,0 cm
Poids de l'emballage 2	35,0 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

Profil environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Oui

Emballage sans plastique

Non

[Directive UE RoHS](#)

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

Règlementation REACH

[Déclaration REACH](#)

Teneur en halogène

Produit sans halogène

sans PVC

Oui

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

No