

Fiche technique du produit

Spécifications



PrismaSeT P - Platine FuPacT GS63/100/160 3P/4P - Vertical - RAL9003

LVS03563

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT P
Type de produit ou équipement	Platine de montage
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires d'installation
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT P cellule
Description d'installation	Cellule - largeur 650 mm profondeur 400 mm
Produit installé	FuPacT : fixe INF100...160 - contrôle : poignée rotative prolongée - vertical installation FuPacT : fixe INF63 - contrôle : poignée rotative prolongée - vertical installation
Description des pôles	2 x3P: fixe INF100...160 vertical installation 2 x4P: fixe INF100...160 vertical installation 2 x4P: fixe INF63 vertical installation 2 x3P: fixe INF63 vertical installation
Nombre de modules verticaux	5 module(s) : INF100...160, direct dans 650 mm largecellule 5 module(s) : INF63, direct dans 650 mm largecellule
Normes	IEC 61439-2
Certifications du produit	ASEFA

Complémentaires

Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Finition de la surface	Mat Lisse
Couleur	Blanc (RAL 9001)
largeur	590 mm
Hauteur	250 mm
Poids du produit	2,8 kg
Unité fonctionnelle	650 mm 400 mm Prisma P cellule FuPacT INF100...160 fixe poignée rotative prolongée vertical 3P 2 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm Prisma P cellule FuPacT INF100...160 fixe poignée rotative prolongée vertical 4P 2 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm Prisma P cellule FuPacT INF63 fixe poignée rotative prolongée vertical 3P 2 direct 5 12,5 mm 650 mm 400 mm Prisma P cellule FuPacT INF63 fixe poignée rotative prolongée vertical 4P 2 direct 5 12,5 mm

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1

Hauteur de l'emballage 1	2,500 cm
Largeur de l'emballage 1	24,600 cm
Longueur de l'emballage 1	58,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	3,110 kg
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	2
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	40,000 cm
Longueur de l'emballage 2	60,000 cm
Poids de l'emballage 2	6,866 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 du produit (PEP)

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Oui

Emballage sans plastique

Non

[Directive RoHS UE](#)

Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non