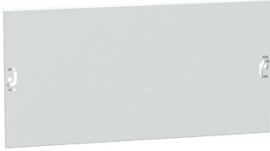


Fiche technique du produit

Spécifications



PrismaSeT P - Plastron FuPacT GS63/100/160 3P/4P - 5M - horizont.-RAL9003

LVS03309

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT G PrismaSeT P
Type de produit ou équipement	Plastron
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires d'installation
Compatibilité de gamme	Prisma Prisma G boîtier Prisma Prisma P cellule
Type de plastron	Découpe
Produit installé	FuPacT : fixe INF63 - contrôle : poignée rotative prolongée - vertical installation FuPacT : fixe INF63 - contrôle : poignée rotative prolongée - horizontal installation FuPacT : fixe INF100...160 - contrôle : poignée rotative prolongée - vertical installation FuPacT : fixe INF100...160 - contrôle : poignée rotative prolongée - horizontal installation
Description des pôles	3 x3P: platine de montage support: INF63 vertical installation 2 x4P: platine de montage support: INF63 vertical installation 2 x3P: platine de montage support: INF100...160 vertical installation 2 x4P: platine de montage support: INF100...160 vertical installation 1 x3P: platine de montage support: INF63 horizontal installation 1 x4P: platine de montage support: INF63 horizontal installation 1 x3P: platine de montage support: INF100...160 horizontal installation 1 x4P: platine de montage support: INF100...160 horizontal installation
Position de montage	Vertical Horizontale

Complémentaires

Description du coffret/armoire	Armoire - largeur 600 mm Coffret - largeur 600 mm Cellule - largeur 650 mm profondeur 400 mm
Position du raccordement	Connexion directe
Nombre de modules verticaux (50 mm)	5
Normes	IEC 61439-2 IEC 61439-1
Certifications du produit	ASEFA
Matière	Acier
Finition de la surface	Lisse Mat
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Couleur	Blanc (RAL 9001)
Hauteur	250 mm

largeur	500 mm
Poids du produit	1,04 kg
Quantité par lot	Lot de 1
Unité fonctionnelle	600 mm Prisma G armoire FuPacT INF63 fixe poignée rotative prolongée horizontal 3P 1 direct 5 600 mm Prisma G coffret FuPacT INF63 fixe poignée rotative prolongée horizontal 3P 1 direct 5 600 mm Prisma G armoire FuPacT INF63 fixe poignée rotative prolongée horizontal 4P 1 direct 5 600 mm Prisma G coffret FuPacT INF63 fixe poignée rotative prolongée horizontal 4P 1 direct 5 600 mm Prisma G armoire FuPacT INF63 fixe poignée rotative prolongée vertical 3P 3 direct 5 600 mm Prisma G coffret FuPacT INF63 fixe poignée rotative prolongée vertical 3P 3 direct 5 600 mm Prisma G armoire FuPacT INF63 fixe poignée rotative prolongée vertical 4P 2 direct 5 600 mm Prisma G coffret FuPacT INF63 fixe poignée rotative prolongée vertical 4P 2 direct 5 600 mm Prisma G armoire FuPacT INF100...160 fixe poignée rotative prolongée horizontal 3P 1 direct 7 600 mm Prisma G coffret FuPacT INF100...160 fixe poignée rotative prolongée horizontal 3P 1 direct 7 600 mm Prisma G armoire FuPacT INF100...160 fixe poignée rotative prolongée horizontal 4P 1 direct 7 600 mm Prisma G coffret FuPacT INF100...160 fixe poignée rotative prolongée horizontal 4P 1 direct 7 600 mm 400 mm Prisma G armoire FuPacT INF100...160 fixe poignée rotative prolongée vertical 3P 2 direct 7 600 mm 400 mm Prisma G coffret FuPacT INF100...160 fixe poignée rotative prolongée vertical 3P 2 direct 7 600 mm Prisma G armoire FuPacT INF100...160 fixe poignée rotative prolongée vertical 4P 2 direct 7 600 mm Prisma G coffret FuPacT INF100...160 fixe poignée rotative prolongée vertical 4P 2 direct 7 650 mm 400 mm Prisma P cellule FuPacT INF63 fixe poignée rotative prolongée horizontal 3P 1 direct 5 650 mm 400 mm Prisma P cellule FuPacT INF63 fixe poignée rotative prolongée horizontal 4P 1 direct 5 650 mm 400 mm Prisma P cellule FuPacT INF63 fixe poignée rotative prolongée vertical 3P 2 direct 5 650 mm 400 mm Prisma P cellule FuPacT INF63 fixe poignée rotative prolongée vertical 4P 2 direct 5 650 mm 400 mm Prisma P cellule FuPacT INF100...160 fixe poignée rotative prolongée horizontal 3P 1 direct 5 650 mm 400 mm Prisma P cellule FuPacT INF100...160 fixe poignée rotative prolongée horizontal 4P 1 direct 5 650 mm 400 mm Prisma P cellule FuPacT INF100...160 fixe poignée rotative prolongée vertical 3P 2 direct 5 650 mm 400 mm Prisma P cellule FuPacT INF100...160 fixe poignée rotative prolongée vertical 4P 2 direct 5

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	2,000 cm
Largeur de l'emballage 1	26,000 cm
Longueur de l'emballage 1	51,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	1,040 kg
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	16,500 cm
Largeur de l'emballage 2	27,000 cm
Longueur de l'emballage 2	53,000 cm

Poids de l'emballage 2	10,700 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	30
Hauteur de l'emballage 3	31,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	44,000 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