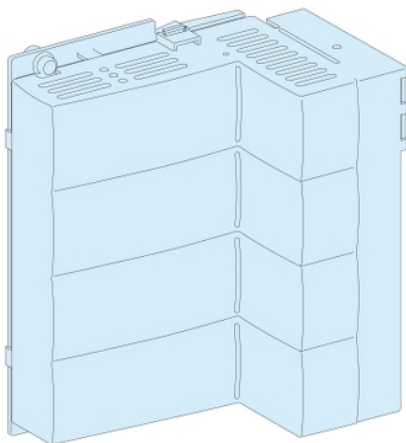


Fiche produit

Caractéristiques

04070

Prisma - Bloc alimentation INV400 - INS400 horizontal (vers Linergy BW)



Principales

Gamme	Linergy
Nom du produit	Linergy BW
Fonction produit	Bloc d'alimentation
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de distribution de courant
Product name	Prisma Prisma P boîtier Prisma Prisma G boîtier Linergy Linergy BW jeu de barres
Équipement fournis	Avec raccordement
Normes	CEI 61439-1, à l'intérieur de Prisma NF EN 61439-2, à l'intérieur de Prisma
Certifications du produit	ASEFA

Complémentaires

Raccordement appareil-armoire	Linergy BW jeu de barres
Description des pôles	4P
Installation description	Cellule - largeur 650 mm Armoire - largeur 850 mm Armoire + gaine - largeur 600 + 300 mm Coffret + gaine - largeur 600 + 300 mm
Produit installé	Compact: Fixe NSX400 sans protection différentielle - contrôle: par maneton horizontal installation Compact: Fixe INS320 à 400 - contrôle: poignée rotative frontale directe horizontal installation Compact: Fixe INV320 à 400 - contrôle: poignée rotative frontale directe horizontal installation Easypact: Fixe CVS400 sans protection différentielle - contrôle: par maneton horizontal installation
[Ie] courant assigné d'emploi	400 A
Poids du produit	2,68 kg

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur l'application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés associées dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	2,68 kg
Hauteur de l'emballage 1	12,5 cm
Largeur de l'emballage 1	19 cm
Longueur de l'emballage 1	24,5 cm
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	72
Poids de l'emballage 2	192,96 kg
Hauteur de l'emballage 2	80 cm
Largeur de l'emballage 2	80 cm
Longueur de l'emballage 2	120 cm

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
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit

Garantie contractuelle

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