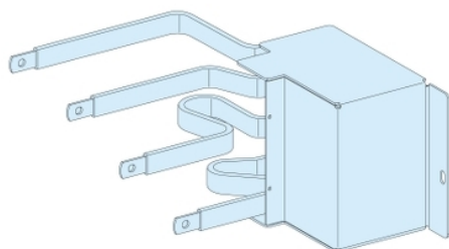


Fiche produit

Caractéristiques

04432

Prisma - liaison préfabriquée sur socle - NSX - 4P - 250A - pour linergy LGY



Principales

Gamme	Prisma
Fonction produit	Raccordement
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de raccordement
Product name	Prisma Prisma P boîtier
Normes	NF EN 61439-2 CEI 61439-1
Certifications du produit	ASEFA

Complémentaires

Raccordement appareil-armoire	Jeu de barres Linergy
Description des pôles	4P
Installation description	Cellule - largeur 650 mm
Produit installé	Compact: kit enfichable NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle: par maneton horizontal installation Compact: kit enfichable NSX250 sans protection différentielle - contrôle: par maneton horizontal installation Compact: extraire NSX100 à 160 sans protection différentielle - contrôle: par maneton horizontal installation Compact: extraire NSX250 sans protection différentielle - contrôle: par maneton horizontal installation Compact: extraire NSX100 à 160 avec protection différentielle - contrôle: par maneton horizontal installation Compact: extraire NSX250 avec protection différentielle - contrôle: par maneton horizontal installation Compact: kit enfichable NSX100 à 160 avec protection différentielle - contrôle: par maneton horizontal installation Compact: kit enfichable NSX250 avec protection différentielle - contrôle: par maneton horizontal installation
[Ie] courant assigné d'emploi	250 A
Section du jeu de barre	20 x 3 mm
Poids du produit	1,54 kg
Quantité du lot	Lot de 1
Functional unit	650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NSX100 à 160 sans kit enfichable par maneton horizontal 4P 1 direct 4 650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NSX100 à 160 sans extraire par maneton horizontal 4P 1 direct 5 650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NSX250 sans kit enfichable par maneton horizontal 4P 1 direct 4 650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NSX250 sans extraire par maneton horizontal 4P 1 direct 5 650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NSX100 à 160 avec kit enfichable par maneton horizontal 4P 1 direct 4 650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NSX100 à 160 avec extraire par maneton horizontal 4P 1 direct 5 650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NSX250 avec kit enfichable par maneton horizontal 4P 1 direct 4 650 mm 400 mm Prisma P cellule Compact NSX250 avec extraire par maneton horizontal 4P 1 direct 5

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)	1,54 kg
Hauteur de l'emballage 1	12,5 cm
Largeur de l'emballage 1	21 cm
Longueur de l'emballage 1	30,5 cm
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	70
Poids de l'emballage 2	107,8 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 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
----------	---------