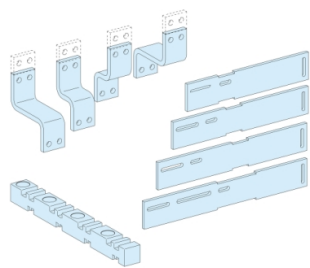


Fiche technique du produit

Spécifications



Liaison 1250 A NS1600 vertical fixe 3P

04485

⚠ La production de ce produit a été arrêtée le: 11 janv. 2022

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

⚠ Arrêt de commercialisation

Principales

Gamme	Prisma
Gamme de produit	Prisma P
Type de produit ou équipement	Connexion
Nom du produit	Prisma Prisma P enveloppe
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de distribution de courant
Normes	CEI 61439-2 CEI 61439-1
Certifications du produit	ASEFA

Complémentaires

Raccordement appareil-armoire	jeu de barres Linergy
Description des pôles	3P
Description d'installation	Cellule - largeur 650 mm
Profondeur de l'armoire	400 mm: à l'intérieur 400 + 400 mm: arrière
Appareil installé	ComPacT: fixe NS630b...1000 - contrôle : par maneton vertical installation ComPacT: fixe NS1250 - contrôle : par maneton vertical installation ComPacT: fixe NS630b...1000 - contrôle : poignée rotative frontale directe vertical installation ComPacT: fixe NS1250 - contrôle : poignée rotative frontale directe vertical installation ComPacT: fixe NS630b...1000 - contrôle : mécanisme moteur vertical installation ComPacT: fixe NS1250 - contrôle : mécanisme moteur vertical installation
[le] courant assigné d'emploi	1250 A
[In] courant nominal	1250 A
Section du jeu de barre	80 x 10 mm
Hauteur	150 mm
Largeur	550 mm
Profondeur	300 mm
Poids Net	6,9 kg
Quantité par lot	Lot de 1

Unité fonctionnelle	650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NS1250 fixe par maneton vertical 3P 1 connexion avant sur Canalis 17 650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NS1250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 connexion avant sur Canalis 17 650 mm 800 mm Prisma P cellule ComPacT NS1250 fixe par maneton vertical 3P 1 connexion de fond sur Canalis 16 650 mm 800 mm Prisma P cellule ComPacT NS1250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 connexion de fond sur Canalis 16 650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NS1250 fixe mécanisme moteur vertical 3P 1 connexion avant sur Canalis 17 650 mm 800 mm Prisma P cellule ComPacT NS1250 fixe mécanisme moteur vertical 3P 1 connexion de fond sur Canalis 16 650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NS630b...1000 fixe par maneton vertical 3P 1 connexion avant sur Canalis 17 650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NS630b...1000 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 connexion avant sur Canalis 17 650 mm 800 mm Prisma P cellule ComPacT NS630b...1000 fixe par maneton vertical 3P 1 connexion de fond sur Canalis 16 650 mm 800 mm Prisma P cellule ComPacT NS630b...1000 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 connexion de fond sur Canalis 16 650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NS630b...1000 fixe mécanisme moteur vertical 3P 1 connexion avant sur Canalis 17 650 mm 800 mm Prisma P cellule ComPacT NS630b...1000 fixe mécanisme moteur vertical 3P 1 connexion de fond sur Canalis 16 650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NS1250 fixe par maneton vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 14 650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NS1250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 14 650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NS1250 fixe mécanisme moteur vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 14 650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NS630b...1000 fixe par maneton vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 12 650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NS630b...1000 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 12 650 mm 400 mm Prisma P cellule ComPacT NS630b...1000 fixe mécanisme moteur vertical 3P 1 connexion avant sur adaptateur 12
----------------------------	---

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	11 cm
Largeur de l'emballage 1	12 cm
Longueur de l'emballage 1	54 cm
Poids de l'emballage (Kg)	6,71 kg

Garantie contractuelle

Garantie (en mois)	18
--------------------	----

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

[Directive RoHS UE](#)

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

Statut sur la présence d'halogène

Produit avec composants plastiques sans halogènes

sans PVC

Oui

Sans silicone

Oui

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil de circularité

[Informations de fin de vie](#)

Reprise

Non