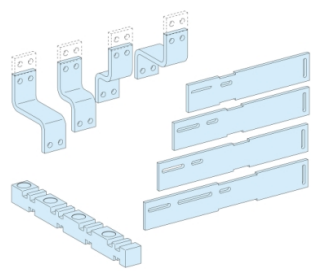


Fiche technique du produit

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
[Ie] 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

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique

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 >

<div> Empreinte environnementale</div>	
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
<div>Use Better</div>	
<div><div> Matières et Substances</div></div>	
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
<div>Use Again</div>	
<div><div> Réemballer et réusiner</div></div>	
Profil de circularité	Informations de fin de vie
Reprise	Non