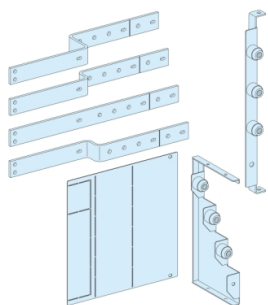


# Fiche technique du produit

Spécifications



## Raccordement reporté NS1600 horizontal 4P

04484

- ⚠ La production de ce produit a été arrêtée le: 31 mars 2022
- ⚠ Fin de service le: 24 avr. 2023

⚠ Arrêt de commercialisation

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

### Principales

Gamme	Prisma
Gamme de produit	Prisma P
Type de produit ou équipement	Montage de transfert de connexion
Nom du produit	Prisma Prisma P enveloppe
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de raccordement
Normes	CEI 61439-2 CEI 61439-1
Certifications du produit	ASEFA

### Complémentaires

Raccordement appareil-armoire	montage de transfert de connexion
Description des pôles	4P
Description d'installation	Armoire + gaine - largeur 650 mm
Appareil installé	ComPacT: fixe NS630b...1000 - contrôle : par maneton horizontal installation ComPacT: fixe NS630b...1000 - contrôle : poignée rotative frontale directe horizontal installation
[Ie] courant assigné d'emploi	1600 A
[In] courant nominal	1600 A
Section du jeu de barre	80 x 10 mm
Hauteur	375 mm
Largeur	577 mm
Profondeur	350 mm
Poids Net	20,06 kg
Quantité par lot	Lot de 1
Unité fonctionnelle	650 mm 400 mm Prisma P armoire + gaine ComPacT NS630b...1000 fixe par maneton horizontal 4P 1 montage de transfert de connexion 8 650 mm 400 mm Prisma P armoire + gaine ComPacT NS630b...1000 fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 montage de transfert de connexion 8

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	11,0 cm

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




Largeur de l'emballage 1	37,0 cm
Longueur de l'emballage 1	61,5 cm
Poids de l'emballage (Kg)	20,07 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	13
Hauteur de l'emballage 2	59,0 cm
Largeur de l'emballage 2	80,0 cm
Longueur de l'emballage 2	120,0 cm
Poids de l'emballage 2	272,91 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> <b>Empreinte environnementale</b></div>	
Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
<div>Use Better</div>	
<div><div> <b>Matières et Substances</b></div></div>	
<a href="#">Directive RoHS UE</a>	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> <b>Réemballer et réusiner</b></div></div>	
Profil de circularité	<a href="#">Informations de fin de vie</a>
Reprise	Non