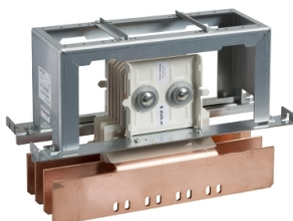


Fiche technique du produit

Spécifications



Prisma - Interface canalis 1600a 3p

04703

! La production de ce produit a été arrêtée le: 25 avr. 2023

! Arrêt de commercialisation

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

Principales

Gamme	Prisma
Gamme De Produit	Prisma P
Type De Produit Ou Équipement	Interface et raccordement Canalis
Nom Du Produit	Prisma Prisma P boîtier
Catégorie D'Accessoire / De Pièce Détachée	Accessoire d'interface
Normes	CEI 61439-2 CEI 61439-1
Certifications Du Produit	ASEFA

Complémentaires

Raccordement Appareil-Armoire	KT avec Canalis
Description Des Pôles	3P
Description D'Installation	Cellule - largeur 650 mm
Profondeur De L'Armoire	400 mm: face avant 400 + 400 mm: face arrière

Produit Installé	ComPacT: extraire NS630b...1000 - contrôle : poignée rotative frontale directe vertical installation ComPacT: extraire NS1250 - contrôle : poignée rotative frontale directe vertical installation ComPacT: extraire NS630b...1000 - contrôle : commande électrique vertical installation ComPacT: extraire NS1250 - contrôle : commande électrique vertical installation ComPacT: extraire NS630b...1000 - contrôle : par maneton vertical installation ComPacT: extraire NS1250 - contrôle : par maneton vertical installation 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 : commande électrique vertical installation ComPacT: fixe NS1250 - contrôle : commande électrique vertical installation ComPacT: fixe NS1600 - contrôle : par maneton vertical installation ComPacT: fixe NS1600 - contrôle : poignée rotative frontale directe vertical installation ComPacT: fixe NS1600 - contrôle : commande électrique vertical installation ComPacT: extraire NS1600 - contrôle : poignée rotative frontale directe vertical installation ComPacT: extraire NS1600 - contrôle : commande électrique vertical installation ComPacT: extraire NS1600 - contrôle : par maneton vertical installation Masterpact: fixe NT06 à 10 - contrôle : par maneton vertical installation Masterpact: fixe NT06 à 10 - contrôle : commande électrique vertical installation Masterpact: fixe NT12 - contrôle : par maneton vertical installation Masterpact: fixe NT12 - contrôle : commande électrique vertical installation Masterpact: fixe NT16 - contrôle : par maneton vertical installation Masterpact: fixe NT16 - contrôle : commande électrique vertical installation
------------------	--

[Ie] Courant Assigné D'Emploi	1600 A
[In] Courant Assigné D'Emploi	1600 A
Couleur	Acier inoxydable
Hauteur	410 mm
Largeur	600 mm
Profondeur	285 mm
Poids Du Produit	27,2 kg
Quantité Du Lot	Lot de 1

Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	24,0 cm
Largeur De L'Emballage 1	43,0 cm
Longueur De L'Emballage 1	62,0 cm
Poids De L'Emballage 1	27,3 kg

Garantie contractuelle

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

Développement durable

Le label **Green Premium™** montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO₂.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)



Transparence RoHS/REACH

Performances en matière de bien-être

Sans Mercure

Information Sur Les Exemptions RoHS Oui

Certifications et normes

Directive RoHS Ue Conforme
[Déclaration RoHS UE](#)

Régulation RoHS Chine [Déclaration RoHS pour la Chine](#)
Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.

Profil Environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

Profil De Circularité [Informations de fin de vie](#)