Fiche produit Caractéristiques

04704

Prisma - Interface canalis 1600a 4p





Principales

•	
Gamme	Prisma
Fonction produit	Interface et raccordement Canalis
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'interface

Complémentaires	
Raccordement appareil-armoire	KT avec Canalis
Description des pôles	4P
Installation description	Cellule - largeur 650 mm
Profondeur de l'armoire	400 mm: face avant 400 + 400 mm: face arrière
Produit installé	Compact: extraire NS630b1000 - contrôle: poignée rotative frontale directe vertical installation Compact: extraire NS1250 - contrôle: poignée rotative frontale directe vertical installation Compact: extraire NS630b1000 - contrôle: mécanisme moteur vertical installation Compact: extraire NS1250 - contrôle: mécanisme moteur vertical installation Compact: extraire NS630b1000 - contrôle: par maneton vertical installation Compact: extraire NS1250 - contrôle: par maneton vertical installation Compact: fixe NS630b1000 - contrôle: par maneton vertical installation Compact: fixe NS1250 - contrôle: par maneton vertical installation Compact: fixe NS1250 - contrôle: poignée rotative frontale directe vertical installation Compact: fixe NS1250 - contrôle: poignée rotative frontale directe vertical installation Compact: fixe NS1250 - contrôle: mécanisme moteur vertical installation Compact: fixe NS1250 - contrôle: mécanisme moteur vertical installation Compact: fixe NS1600 - contrôle: poignée rotative frontale directe vertical installation Compact: fixe NS1600 - contrôle: poignée rotative frontale directe vertical installation Compact: extraire NS1600 - contrôle: poignée rotative frontale directe vertical installation Compact: extraire NS1600 - contrôle: poignée rotative frontale directe vertical installation Compact: extraire NS1600 - contrôle: poignée rotative frontale directe vertical installation Compact: extraire NS1600 - contrôle: poignée rotative frontale directe vertical installation Masterpact: fixe NT06 à 10 - contrôle: par maneton vertical installation Masterpact: fixe NT12 - contrôle: par maneton vertical installation Masterpact: fixe NT12 - contrôle: par maneton vertical installation Masterpact: fixe NT12 - contrôle: par maneton vertical installation
[le] courant assigné d'emploi	1600 A
Quantité du lot	Lot de 1
Hauteur	410 mm
Largeur	600 mm
Profondeur	285 mm

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 l'aptitude ou la fabilité de ces produits pour des applications unisiateur spécifiques et n'est pas describériné à seu régitaire de l'eur l'application ou utilisation spécifique.

Le présent document ne peut être l'application de régites propre responsabilité, l'analyse de n'isnans le context de leur l'application ou utilisation spécifique.

Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Poids du produit	32,42 kg	
Couleur	Acier inoxydable	
Environnement		
Normes	NF EN 61439-2 CEI 61439-1	
Certifications du produit	ASEFA	
Durabilité de l'offre		
Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium	
Sans SVHC REACh	Oui	
Directive RoHS UE	Conforme	

Oui

Oui

ਔ Oui

Garantie	contractuelle

Sans métaux lourds toxiques

Régulation RoHS Chine

Profil environnemental

Profil de circularité

Information sur les exemptions RoHS

Sans mercure

Garantie	18 mois

Déclaration RoHS Pour La Chine

Profil Environnemental Du Produit

☑ Informations De Fin De Vie