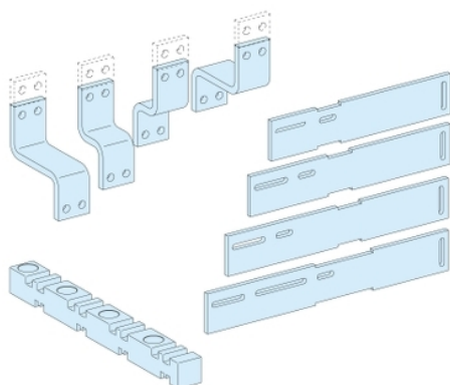


Fiche produit

Caractéristiques

04477

Liaison 1250 A NS1600-NT vertical débrochable sur châssis 3P



Principales

Gamme	Prisma
Fonction produit	Raccordement
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de distribution de courant

Complémentaires

Raccordement appareil-armoire	Jeu de barres Linergy
Description des pôles	3P
Installation description	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: mécanisme moteur vertical installation Compact: extraire NS1250 - contrôle: mécanisme moteur vertical installation Compact: extraire NS630b...1000 - contrôle: par maneton vertical installation Compact: extraire NS1250 - contrôle: par maneton vertical installation Masterpact: extraire NT06 à 10 - contrôle: par maneton vertical installation Masterpact: extraire NT06 à 10 - contrôle: mécanisme moteur vertical installation Masterpact: extraire NT12 - contrôle: par maneton vertical installation Masterpact: extraire NT12 - contrôle: mécanisme moteur vertical installation
[Ie] courant assigné d'emploi	1250 A
Section du jeu de barre	80 x 10 mm
Quantité du lot	Lot de 1
Poids du produit	7,42 kg

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	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui

Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie
Présence d'halogènes	Produit sans halogènes

Garantie contractuelle

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