

Fiche produit Caractéristiques

LV432619

Compact NSX accessoire inverseur de source jeu de barres couplage aval 3P, 630 A





Principales

Timolpaloo	
Gamme de produits	NSX400630
Nom de l'appareil	Connecteur de couplage en aval
Type de produit ou équipement	Connecteur de couplage aval
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires de raccordement
Description des pôles	3P

Complémentaires

Compatibilité de gamme	Compact NSX
Accessoires associés	Compact NSX400 à 630

Emballage

Linbanage		
Poids de l'emballage (Kg)	3,867 kg	
Hauteur de l'emballage 1	11,300 cm	
Largeur de l'emballage 1	20,000 cm	
Longueur de l'emballage 1	46,000 cm	

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	₫ Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conforme [☑] Déclaration RoHS UE
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
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.
Sans PVC	Oui

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois

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 utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination.
Il appartient à chaque utilisateur ou intégraleur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de n'apriorèrée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur l'application ou utilisation spécifique.
Il la papartient à chaque utilisateur ou intégraleur de réaliser, sous sa propre responsabilité à randre de régrence de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.
Il la posiété 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.