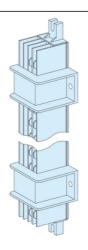


Fiche produit Caractéristiques

LVS04203

Linergy TA - Collecteur auxiliaire tétrapolaire 32A - L=1755mm





Principales Gamme Linergy Gamme de produits Linergy Type de produit ou Gaine pour bus auxiliaire équipement Nom du produit Linergy TA PrismaSeT PrismaSeT P boîtier Compatibilité de gamme Degré de protection (IP) Nombre de sorties de 166 points de dérivation avec connecteurs Faston dérivation par mètre linéaire Equipement inclus 1 vis-étrier latérale 4 conducteurs en laiton avec point de dérivation Gane isolante

Lot de 1

Complémentaires

4P
230 V
Vertical, position de fonctionnement : latéral
Gaine cellule - largeur 300 mm
660 V
32 A
1755 mm
85 mm
50 mm
1,62 kg
Light grey (RAL 7035)

Quantité du lot

Environnement

Normes	CEI 61439-1 CEI 61439-2	
Certifications du produit	ASTA	

Packing Units

Type d'emballage 1	PCE	
Nombre d'unité par paquet	1	
Poids de l'emballage (Kg)	1,751 kg	
Hauteur de l'emballage 1	6 cm	
Largeur de l'emballage 1	9 cm	
Longueur de l'emballage 1	179 cm	

Offer Sustainability

Garantie

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	☑ Déclaration REACh
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Ğ Oui
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
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
Présence d'halogènes	Produit avec composants plastiques sans halogènes

18 mois