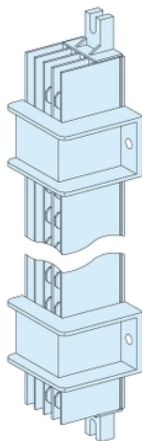


Fiche produit

Caractéristiques

LVS04203

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



Principales

Gamme	Linergy
Gamme de produits	Linergy
Type de produit ou équipement	Gaine pour bus auxiliaire
Nom du produit	Linergy TA
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT P boîtier
Degré de protection (IP)	IP20
Nombre de sorties de dérivation	166 points de dérivation avec connecteurs Faston par mètre linéaire
Équipement inclus	1 vis-étrier latérale 2 étriers 4 conducteurs en laiton avec point de dérivation Gaine isolante
Quantité du lot	Lot de 1

Complémentaires

Description des pôles	4P
Tension nominale	230 V
Direction de l'installation	Vertical, position de fonctionnement : latéral
Description d'installation	Gaine cellule - largeur 300 mm
[U] tension d'isolement	660 V
[Ie] courant assigné d'emploi	32 A
Longueur	1755 mm
Hauteur	85 mm
Largeur	50 mm
Poids du produit	1,62 kg
Couleur	Light grey (RAL 7035)

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

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	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

Garantie contractuelle

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