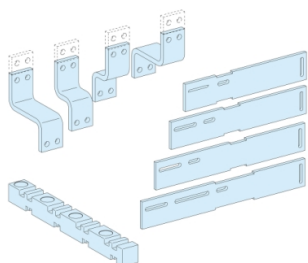


Fiche technique du produit

Spécifications



PrismaSeT P - Liaison aval JdB.V 1250 - MTZ1 16/12 - débro. - 4P

LVS04478

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT P
Type de produit ou équipement	Connexion
Nom du produit	PrismaSeT PrismaSeT P enveloppe
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de distribution de courant
Normes	CEI 61439-2, coffret intérieur CEI 61439-1, coffret intérieur
Certifications du produit	ASTA

Complémentaires

Raccordement appareil-armoire	jeu de barres Linergy
Description des pôles	4P
Description d'installation	Cellule - largeur 650 mm
Profondeur de l'armoire	400 mm: à l'intérieur 400 + 400 mm: arrière
Appareil installé	ComPacT: débrouchable NS630b...1000 - contrôle : poignée rotative frontale directe vertical installation ComPacT: débrouchable NS1250 - contrôle : poignée rotative frontale directe vertical installation ComPacT: débrouchable NS630b...1000 - contrôle : mécanisme moteur vertical installation ComPacT: débrouchable NS1250 - contrôle : mécanisme moteur vertical installation ComPacT: débrouchable NS630b...1000 - contrôle : par maneton vertical installation ComPacT: débrouchable NS1250 - contrôle : par maneton vertical installation MasterPacT: débrouchable NT06...10 - contrôle : par maneton vertical installation MasterPacT: débrouchable NT06...10 - contrôle : mécanisme moteur vertical installation MasterPacT: débrouchable NT12 - contrôle : par maneton vertical installation MasterPacT: débrouchable NT12 - contrôle : mécanisme moteur vertical installation
[le] courant assigné d'emploi	1250 A
Section du jeu de barre	80 x 10 mm
Poids Net	9,94 kg
Quantité par lot	Lot de 1

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	13,000 cm
Largeur de l'emballage 1	11,500 cm

Longueur de l'emballage 1	53,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	9,681 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	28
Hauteur de l'emballage 2	38,000 cm
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	285,068 kg

Garantie contractuelle

Garantie (en mois)	18
--------------------	----



Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Empreinte environnementale

Profil environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Oui
Directive RoHS UE	Conforme
Régulation REACh	Déclaration REACH
Statut sur la présence d'halogène	Produit avec composants plastiques sans halogènes
sans PVC	Oui
Sans silicone	Oui

Use Longer

Prolongation de vie

Réparation	Non
------------	-----

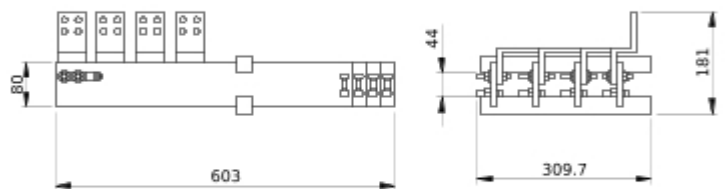
Use Again

Réemballer et réusiner

Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	Oui

Technical Illustration

Dimensions



- All dimensions are approximate and are in mm.
- Also see technical documentation.