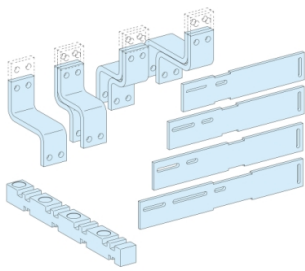


# Fiche technique du produit

Spécifications



## PrismaSeT P - Liaison aval JdB.V - MTZ1/16 - fixe - 4P

LVS04490

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT P
Type de produit ou équipement	Connexion
Nom du produit	PrismaSeT PrismaSeT P boîtier
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de distribution de courant
Normes	IEC 61439-2, coffret intérieur IEC 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: face arrière
Produit installé	MasterPacT: fixe NT16 - contrôle : par maneton vertical installation MasterPacT: fixe NT16 - contrôle : mécanisme moteur vertical installation
[Ie] courant assigné d'emploi	1600 A
Section du jeu de barre	80 x 10 mm
Hauteur	150 mm
largeur	550 mm
Profondeur	300 mm
Poids du produit	18,34 kg
Quantité par lot	Lot de 1

Unité fonctionnelle	650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NT16 fixe par maneton vertical 4P 1 connexion avant sur adaptateur 14 650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NT16 fixe mécanisme moteur vertical 4P 1 connexion avant sur adaptateur 14 650 mm 800 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NT16 fixe par maneton vertical 4P 1 connexion de fond sur adaptateur 11 650 mm 800 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NT16 fixe mécanisme moteur vertical 4P 1 connexion de fond sur adaptateur 11 650 mm 800 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NT16 fixe par maneton vertical 4P 1 connexion de fond sur Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P cellule MasterPacT NT16 fixe mécanisme moteur vertical 4P 1 connexion de fond sur Canalis 16
---------------------	---

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	12,0 cm
Largeur de l'emballage 1	12,0 cm
Longueur de l'emballage 1	54,0 cm
Poids de l'emballage (Kg)	17,816 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	28
Hauteur de l'emballage 2	37,0 cm
Largeur de l'emballage 2	80,0 cm
Longueur de l'emballage 2	120,0 cm
Poids de l'emballage 2	510,0 kg

## Garantie contractuelle

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

## Environmental Data

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 du produit (PEP)

[Profil environnemental du Produit](#)

## Use Better

### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Oui

Emballage sans plastique

Non

[Directive RoHS UE](#)

Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

Statut sur la présence d'halogène

Produit avec composants plastiques sans halogènes

sans PVC

Oui

## Use Again

### Réemballer et réusiner

Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

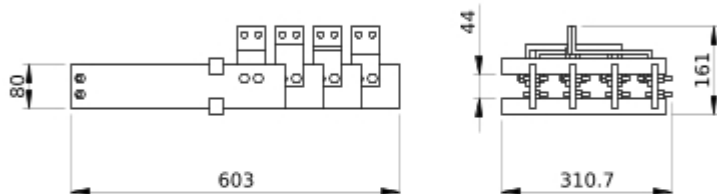
Reprise

Non

Technical Illustration

## Dimensions

---



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