

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Merten M-Plan - prise 2P+T - NF - borne auto - blanc antimicrobien

MTN2500-0325

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	Merten
Nom du produit	System M
Design	M-Elegance M-Plan M-Star M-Smart M-Arc
Présentation du produit	Mécanisme avec platine centrale
Écart-type de sortie	Français
Type de produit ou équipement	Prise de courant
Information supplémentaire pour prise	Avec éclipse de sécurité

### Complémentaires

Configuration des pôles de la prise	2P+T
Montage du système d'installation	Affleurant
Mode de fixation	Par vis et griffes
Nuance de la couleur	Blanc actif (RAL 9016)
Raccordement - borniers	Bornes sans vis
Traitement de surface	Antibactérien
Courant assigné d'emploi	16 A
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V
Nombre de prise	1

### Environnement

Degré de protection IP	IP20
------------------------	------

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	4,400 cm
Largeur de l'emballage 1	8,400 cm
Longueur de l'emballage 1	8,600 cm
Poids de l'emballage (Kg)	76,000 g
Type d'emballage 2	BB1

<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	10
<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	9,400 cm
<b>Largeur de l'emballage 2</b>	18,200 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	27,400 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	882,000 g
<b>Type d'emballage 3</b>	CAR
<b>Nb produits dans l'emballage 3</b>	40
<b>Hauteur de l'emballage 3</b>	21,700 cm
<b>Largeur de l'emballage 3</b>	30,600 cm
<b>Longueur de l'emballage 3</b>	41,000 cm
<b>Poids de l'emballage 3</b>	3,904 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

Empreinte carbone du cycle de vie total 1

Profil environnemental du produit (PEP) [Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Pourcentage moyen de contenu en plastique recyclé 35 %

Emballage avec carton recyclé Oui

Emballage sans plastique Non

[Directive RoHS UE](#) Conforme aux dérogations

Numéro SCIP 89350e0d-a4ac-4516-bf86-fdaed8a227fc

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réuser

Profil de circularité Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise Non

WEEE Label  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.