

Fiche technique du produit

Spécifications



Merten M-Plan - enjoliveur pour prise 2P+T - std allemand - blanc brillant

MTN2330-0319

⚠ La production de ce produit a été arrêtée le: 3 juin 2025

⚠ Arrêt de commercialisation

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

Principales

Gamme	Merten
Design	M-Star M-Plan glass System M M-Smart M-Arc M-Elegance M-Plan
Type de produit ou équipement	Plaque centrale
Présentation du produit	Plaque centrale
Configuration des pôles de la prise	2P+T
Écart-type de sortie	Schuko
Information supplémentaire pour prise	Avec éclipse de sécurité
Couleur	Blanc polaire (RAL 9010)

Complémentaires

Nombre de postes	1 poste
Mode de fixation	Vissé
Montage de l'appareil	Affleurant

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	2,600 cm
Largeur de l'emballage 1	5,400 cm
Longueur de l'emballage 1	5,400 cm
Poids de l'emballage (Kg)	16,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	9,700 cm
Largeur de l'emballage 2	18,200 cm
Longueur de l'emballage 2	27,700 cm
Poids de l'emballage 2	298,000 g

Type d'emballage 3	CAR
Nb produits dans l'emballage 3	40
Hauteur de l'emballage 3	20,000 cm
Largeur de l'emballage 3	30,500 cm
Longueur de l'emballage 3	40,100 cm
Poids de l'emballage 3	1,566 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

Emballage avec carton recyclé **Oui**

Emballage sans plastique **Non**

[Directive RoHS UE](#) **Conforme**

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.**