



### Principales

Gamme	Merten
Nom du produit	System M
Type de produit ou équipement	Prise électrique
Présentation du produit	Mechanism with fixing frame and cover plate

### Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Mode de fixation	Par vis et griffes
Application	Alimentation externe
Nombre de prises d'alimentation	1
Configuration des pôles de la prise	2P+T
Outlet standard deviation	Schuko
Norme de prise	CEE 7/3
Courant assigné d'emploi	16 A
Tension assignée de service (Us)	250 V
Type de réseau	CA
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Nuance de la couleur	Blanc polaire (RAL 9010)
Matière	Thermoplastique
Finition de la surface	Brillant
Raccordement	Bornes sans vis
Degré de protection (IP)	IP20
Largeur	71 mm
Hauteur	71 mm
Profondeur	40 mm
Normes	DIN 49440

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	4,400 cm
Largeur de l'emballage 1	7,300 cm
Longueur de l'emballage 1	9,600 cm
Poids de l'emballage 1	76,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	9,400 cm
Largeur de l'emballage 2	18,200 cm
Longueur de l'emballage 2	27,200 cm

Poids de l'emballage 2	882,000 g
Type d'emballage 3	CAR
Nb produits dans l'emballage 3	60
Hauteur de l'emballage 3	30,500 cm
Largeur de l'emballage 3	38,800 cm
Longueur de l'emballage 3	40,600 cm
Poids de l'emballage 3	5,744 kg

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Cradle to Cradle	 Argent
Régulation REACh	 Déclaration REACh
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conforme  Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	 Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	 Oui
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.

## Garantie contractuelle

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