

# Fiche produit

## Caractéristiques

MTN2300-0319

Merten M-Plan - prise 2P+T - std allemand -  
borne vis - blanc polaire brillant



### Principales

Gamme	Merten
Nom du produit	System M
Type de produit ou équipement	Prise électrique
Présentation du produit	Mécanisme avec support de fixation et plaque de finition

### 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
Écart-type de sortie	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

### Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Mercury free	Oui
RoHS exemption information	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère.  
Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateurs spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination.  
Il appartient à l'utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur l'application ou utilisation spécifique.  
Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
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.