

Fiche technique du produit

Spécifications



D-Life - prise de courant 2P+T - FR - méca + enjoliveur - anthracite

MTN2500-6034

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 électrique
Information supplémentaire pour prise	Avec éclipse de sécurité

Complémentaires

Configuration des pôles de la prise	2P+T
Montage du système d'installation	Pose encastrée
Mode de fixation	Par vis et griffes
Nuance de la couleur	Anthracite
Raccordement	Bornes sans vis
Courant assigné d'emploi	16 A
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V
Nombre de prises d'alimentation	1

Environnement

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

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	4,700 cm
Largeur de l'emballage 1	8,000 cm
Longueur de l'emballage 1	9,300 cm
Poids de l'emballage 1	80,000 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	18,300 cm
Longueur de l'emballage 2	27,300 cm
Poids de l'emballage 2	946,000 g
Type d'emballage 3	CAR
Nb produits dans l'emballage 3	40
Hauteur de l'emballage 3	19,900 cm
Largeur de l'emballage 3	30,500 cm
Longueur de l'emballage 3	40,100 cm
Poids de l'emballage 3	4,140 kg

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------

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 (kg CO2 eq.) 1

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Pourcentage minimum de plastiques recyclés 30

Emballage avec carton recyclé Oui

Emballage sans plastique Non

[Directive UE RoHS](#) Conforme aux exemptions

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

Règlementation REACH [Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réuser

Profil Économie Circulaire Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise No

DEEE  Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles

Image of product / Alternate images

Alternative







