

Fiche technique du produit

Spécifications



D-Life - enjoliveur pour commande double sans marquage - métal mocca

MTN3400-6052

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Merten
Type de produit ou équipement	Enjoliveur
Design	System Design
Nuance de la couleur	Mocca

Complémentaires

Nombre de touches	2
Destination du produit	Interrupteur
Mode de fixation	Par bride de serrage
Finition de la surface	Mat
Traitement de surface	Verni
Matière	Métallisé
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	27 mm
Degré de protection (IP)	IP20

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2,600 cm
Largeur de l'emballage 1	7,000 cm
Longueur de l'emballage 1	7,000 cm
Poids de l'emballage 1	52,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	5
Hauteur de l'emballage 2	7,500 cm
Largeur de l'emballage 2	7,500 cm
Longueur de l'emballage 2	12,500 cm
Poids de l'emballage 2	286,000 g
Type d'emballage 3	CAR

Nb produits dans l'emballage 3	120
Hauteur de l'emballage 3	20,000 cm
Largeur de l'emballage 3	31,300 cm
Longueur de l'emballage 3	40,500 cm
Poids de l'emballage 3	7,246 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 (kg CO2 eq.)	1
--------------------------------	---

Communication environnementale	Profil environnemental du Produit
--------------------------------	---

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Oui
-------------------------------	-----

Emballage sans plastique	Non
--------------------------	-----

Directive UE RoHS	Conforme
-----------------------------------	----------

Numéro SCIP	B048d869-dcd8-4a9d-812a-3f41c92f1e28
-------------	--------------------------------------

Règlementation REACH	Déclaration REACH
----------------------	-----------------------------------

Règlement RoHS chinois	Déclaration RoHS pour la Chine
------------------------	--

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
----------------------------	--

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

Reprise

No
