

# Fiche technique du produit

Spécifications



## D-Life - enjoliveur pour prise USB - métal mocca

MTN4367-6052

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

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

⚠ Arrêt de commercialisation

### Principales

Gamme	Merten
Type de produit ou équipement	Plaque de finition
Destination du produit	Chargeur USB
Nuance de la couleur	Mocca

### Complémentaires

Mode de fixation	Par clips
Nombre de prise	2
Marquage	Batterie
Matière	Métal
Finition de la surface	Métallique
Degré de protection IP	IP20

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	2,500 cm
Largeur de l'emballage 1	7,400 cm
Longueur de l'emballage 1	7,900 cm
Poids de l'emballage (Kg)	16,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	5
Hauteur de l'emballage 2	7,400 cm
Largeur de l'emballage 2	7,900 cm
Longueur de l'emballage 2	12,500 cm
Poids de l'emballage 2	110,000 g
Type d'emballage 3	CAR
Nb produits dans l'emballage 3	120
Hauteur de l'emballage 3	19,900 cm
Largeur de l'emballage 3	30,800 cm

---

Longueur de l'emballage 3	40,700 cm
---------------------------	-----------

---

Poids de l'emballage 3	3,010 kg
------------------------	----------

## Garantie contractuelle

---

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



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 >](#)

## Use Better

 <b>Matières et Substances</b>	
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
<a href="#">Directive RoHS UE</a>	Conforme
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>

## Use Again

 <b>Réemballer et réusiner</b>	
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.