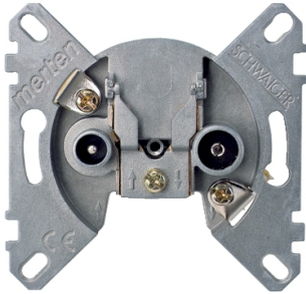


# Fiche technique du produit

Spécifications



## D-Life - prise TV+FM avec dérivation arrière - méca seul

MTN466098

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	Merten
Nom du produit	Mécanisme Merten
Type de produit ou équipement	Prise R-TV/SAT
Application	Support d'appareil média
Présentation du produit	Mécanisme avec support de fixation

### Complémentaires

Nombre de prises d'alimentation	2
Type de prise télévision	Intermédiaire
Fréquence de transmission	4...2400 kHz
Affaiblissement sur un trajet	2,5 dB 860 kHz 3,5 dB 2400 kHz
Perte de dérivation	10 à 2150 kHz 10 à 860 kHz
Montage de l'appareil	Encastré
Mode de fixation	Par vis et griffes

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	4,500 cm
Largeur de l'emballage 1	7,400 cm
Longueur de l'emballage 1	7,700 cm
Poids de l'emballage 1	104,000 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	60
Hauteur de l'emballage 2	19,500 cm
Largeur de l'emballage 2	30,500 cm
Longueur de l'emballage 2	40,700 cm
Poids de l'emballage 2	6,634 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	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
--------------------------------	---

## Use Better

### Matières et Substances

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

Emballage sans plastique	Oui
--------------------------	-----

<a href="#">Directive UE RoHS</a>	Conforme
-----------------------------------	----------

Numéro SCIP	31a6ec4e-38c2-499e-bfc3-0af92416b19f
-------------	--------------------------------------

Règlementation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
----------------------	-----------------------------------

Règlement RoHS chinois	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a>
------------------------	--

## Use Again

### Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire	<a href="#">Informations de fin de vie</a>
----------------------------	--

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

---