

# Fiche technique du produit

Spécifications



## D-Life - enjoliveur pour variateur rotatif - anthracite

MTN5250-6034

⚠ La production de ce produit a été arrêtée le: 8 juil. 2025

⚠ Fin de service imminente: 31 janv. 2026

⚠ Arrêt de fabrication consulter si stock

Statut commercial: Arrêt de fabrication consulter si stock

## Principales

Gamme	Merten
Type de produit ou équipement	Plaque de finition
Destination du produit	Variateur rotatif
Nuance de la couleur	Anthracite (RAL 7024)

## Complémentaires

Mode de fixation	Par clips
Matière	Thermoplastique
Finition de la surface	Mat
Degré de protection IP	IP20
largeur	71 mm
Hauteur	71 mm

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	2,300 cm
Largeur de l'emballage 1	7,300 cm
Longueur de l'emballage 1	7,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	32,000 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	50
Hauteur de l'emballage 2	19,900 cm
Largeur de l'emballage 2	30,500 cm
Longueur de l'emballage 2	40,400 cm
Poids de l'emballage 2	2,070 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 du cycle de vie total 1

Profil environnemental du produit (PEP) [Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Non

Emballage sans plastique Non

[Directive RoHS UE](#) Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

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

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réusiner

Profil de circularité [Informations de fin de vie](#)

Reprise Non

Image of product / Alternate images

Alternative

---







