

# Fiche technique du produit

Spécifications



## D-Life - interrupteur volets roulants - méca seul

MTN3715-0000

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	Merten
Nom du produit	Mécanismes Merten
Type de produit ou équipement	Contrôle du volet
Présentation du produit	Mécanisme avec support de fixation

### Complémentaires

Montage de l'appareil	Élément de base
Mode de fixation	Par vis et griffes
Commande	Enjoliveur
Type de technologie	Électromécanique
Nombre de touches	2
Type de commande	Commutateur
Fonction interrupteur	À 1 pôle
Type de verrouillage	Électrique et mécanique
Tension assignée de service (Us)	250 V
Type de réseau	CA
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Courant assigné d'emploi	10 AX
Degré de protection (IP)	IP20
Largeur	71 mm
Hauteur	71 mm

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	4,100 cm
Largeur de l'emballage 1	7,800 cm
Longueur de l'emballage 1	7,800 cm
Poids de l'emballage 1	64,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10

Hauteur de l'emballage 2	9,600 cm
Largeur de l'emballage 2	18,300 cm
Longueur de l'emballage 2	27,200 cm
Poids de l'emballage 2	742,000 g
Type d'emballage 3	CAR
Nb produits dans l'emballage 3	60
Hauteur de l'emballage 3	30,300 cm
Largeur de l'emballage 3	34,100 cm
Longueur de l'emballage 3	40,500 cm
Poids de l'emballage 3	4,914 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	Non
--------------------------	-----

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

Numéro SCIP	27fabf3b-6f59-4587-9868-d90a7915b4a6
-------------	--------------------------------------

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	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

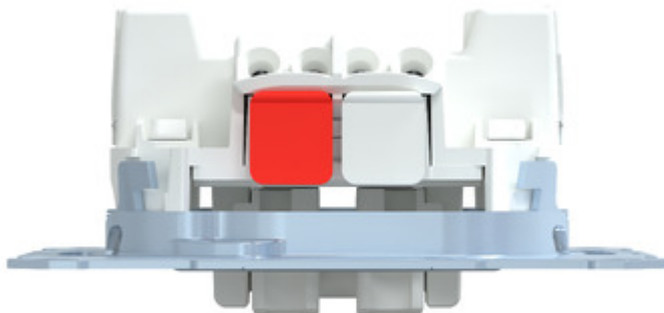
No

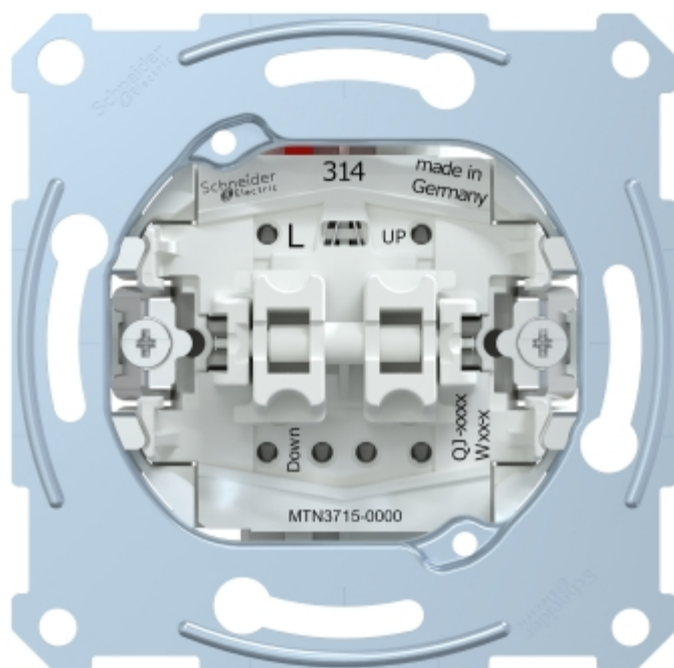
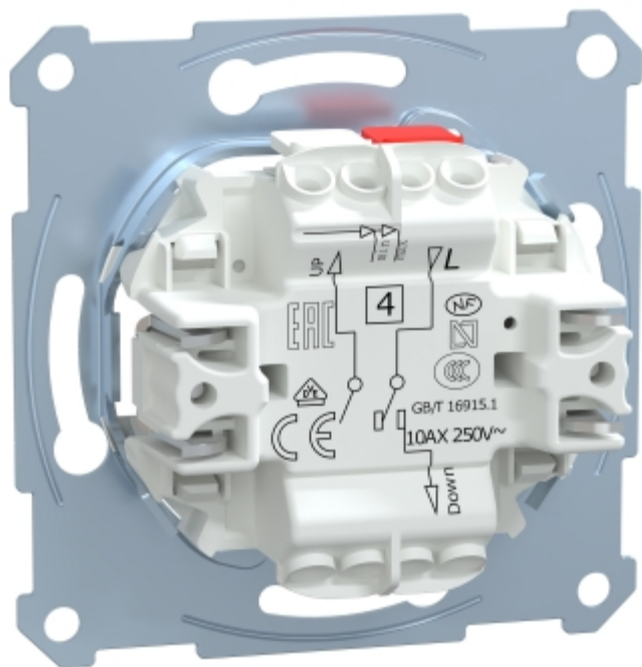
---

Image of product / Alternate images

Alternative

---





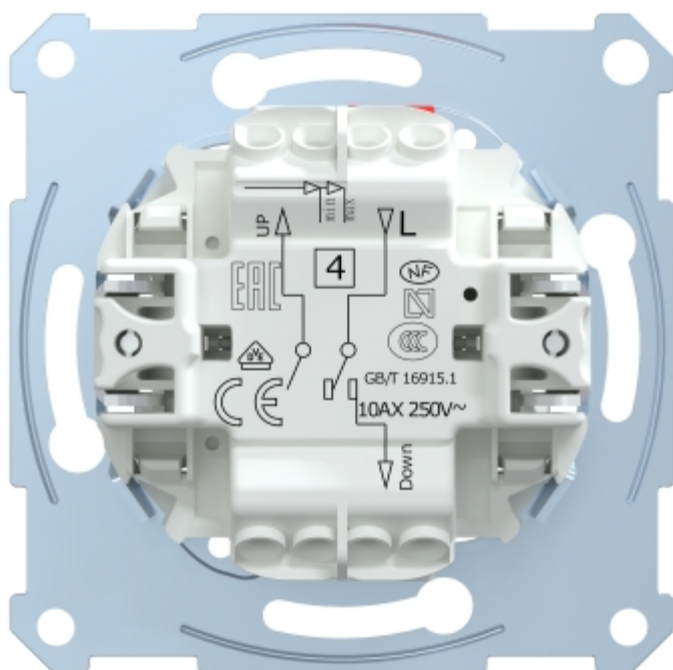




Image of product in real life situation

