

# Fiche technique du produit

Spécifications



## D-Life - interrupteur va-et-vient - 10A - méca seul

MTN3116-0000

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	Merten
Type de produit ou équipement	Interrupteur
Application	Éclairage
Présentation du produit	Mécanisme avec support de fixation
Type de technologie	Électromécanique
Montage de l'appareil	Affleurant
Nombre de touches	1
Commande	Enjolveur

### Complémentaires

Fonction interrupteur	Va et vient
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V
Type de réseau	CA
Courant assigné d'emploi	10 AX
Raccordement	Bornes sans vis
Mode de fixation	Par vis et griffes

### Environnement

Degré de protection IP	IP20
------------------------	------

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	4,000 cm
Largeur de l'emballage 1	7,400 cm
Longueur de l'emballage 1	13,700 cm
Poids de l'emballage 1	56,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	10,100 cm
Largeur de l'emballage 2	18,300 cm
Longueur de l'emballage 2	28,100 cm

Poids de l'emballage 2	694,000 g
Type d'emballage 3	CAR
Nb produits dans l'emballage 3	60
Hauteur de l'emballage 3	30,600 cm
Largeur de l'emballage 3	33,900 cm
Longueur de l'emballage 3	40,600 cm
Poids de l'emballage 3	4,622 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

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Pourcentage minimum de plastiques recyclés 48

Emballage avec carton recyclé Oui

Emballage sans plastique Non

[Directive UE RoHS](#) Conforme

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

Règlementation REACH [Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réuser

Profil Économie Circulaire Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise No

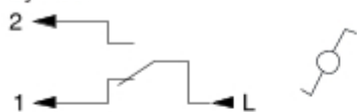
DEEE  Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles

## Technical Illustration

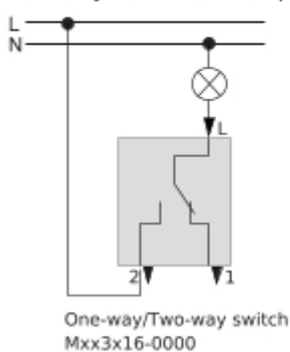
### Wiring diagram

---

Symbol



Two-way switch insert 1 pole



Two-way circuit

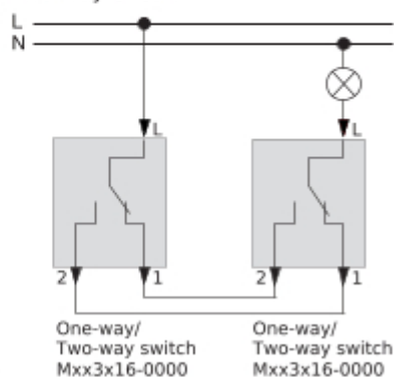


Image of product / Alternate images

Alternative

---

