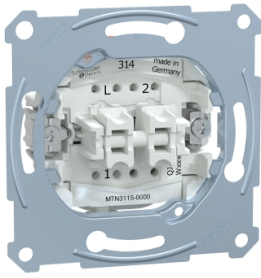


# Fiche technique du produit

Spécifications



## D-Life - interrupteur double allumage - 10A - méca seul

MTN3115-0000

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             | 2                                  |
| Commande                      | Enjoliveur                         |

### Complémentaires

|                                |                    |
|--------------------------------|--------------------|
| Fonction interrupteur          | Unipolaire 1 voie  |
| [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       | 3,500 cm  |
| Largeur de l'emballage 1       | 7,100 cm  |
| Longueur de l'emballage 1      | 7,200 cm  |
| Poids de l'emballage 1         | 58,000 g  |
| Type d'emballage 2             | BB1       |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 10        |
| Hauteur de l'emballage 2       | 9,500 cm  |
| Largeur de l'emballage 2       | 18,200 cm |
| Longueur de l'emballage 2      | 27,400 cm |

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Poids de l'emballage 2         | 706,000 g |
| Type d'emballage 3             | CAR       |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 60        |
| Hauteur de l'emballage 3       | 30,500 cm |
| Largeur de l'emballage 3       | 33,900 cm |
| Longueur de l'emballage 3      | 40,900 cm |
| Poids de l'emballage 3         | 4,684 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 44

Emballage avec carton recyclé Oui

Emballage sans plastique Non

[Directive UE RoHS](#) Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)

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

Règlementation REACH [Déclaration REACH](#)

## Use Again

### Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise No

Image of product / Alternate images

Alternative

---

