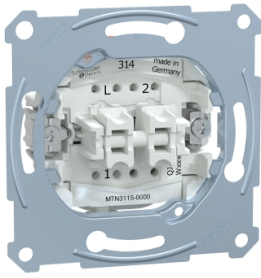


Fiche technique du produit

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 - borniers | Bornes sans vis |
| Mode de fixation | Par vis et griffes |

Environnement

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

Emballage

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nombre d'unité par paquet | 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 (Kg) | 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 du cycle de vie total 1

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

Use Better

Matières et Substances

Pourcentage moyen de contenu en plastique recyclé 44 %

Emballage avec carton recyclé Oui

Emballage sans plastique Non

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

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

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil de circularité Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise Non

Image of product / Alternate images

Alternative

