

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	Encastré
Nombre de touches	2
Commande	Enjolveur

Complémentaires

Fonction interrupteur	Unipolaire 1 voie
Tension assignée de service (Us)	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
--------------------------------	---

Communication environnementale	Profil environnemental du Produit
--------------------------------	---

Use Better

Matières et Substances

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
----------------------	-----------------------------------

Règlement RoHS chinois	Déclaration RoHS pour la Chine
------------------------	--

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire

**Pas d'opérations particulières
de recyclage requises**

Reprise

No

Image of product / Alternate images

Alternative







