

Fiche technique du produit

Spécifications



D-Life - interrupteur double allumage lumineux localisation - 16A - méca seul

MTN3635-0000

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Encarts Merten
Type de produit ou équipement	Interrupteur
Présentation du produit	Mécanisme

Complémentaires

Fonction interrupteur	Unipolaire 1 voie
Commande	Enjoliveur
Montage de l'appareil	Élément de base
Mode de fixation	Par vis et griffes
Tension assignée de service (Us)	250 V
Courant assigné d'emploi	16 AX
Courant commuté maximum	10 A
Nombre de touches	2
Voyant lumineux	Positionneur
Raccordement	Bornes sans vis
Matière	Métal Plastique

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	62,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	9,400 cm
Largeur de l'emballage 2	18,200 cm

Longueur de l'emballage 2	27,300 cm
Poids de l'emballage 2	760,000 g
Type d'emballage 3	CAR
Nb produits dans l'emballage 3	40
Hauteur de l'emballage 3	20,000 cm
Largeur de l'emballage 3	30,800 cm
Longueur de l'emballage 3	40,700 cm
Poids de l'emballage 3	3426,000 kg

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------

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.)	14
--------------------------------	-----------

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

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Oui
-------------------------------	------------

Emballage sans plastique	Non
--------------------------	------------

Directive UE RoHS	Conforme aux exemptions
-------------------	--------------------------------

Numéro SCIP	8baa1bd8-8da4-4d84-953d-349bb0677982
-------------	---

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

DEEE



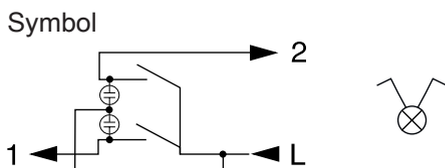
Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles

Reprise

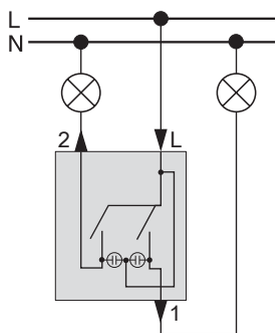
No

Technical Illustration

Wiring diagram



Two-circuit switch with locator light



Two-circuit switch with locator light
Mxx3x35-0000