

Fiche technique du produit

Spécifications



Anti-vandalisme, interrupteur va-et-vient

MTN3116-7060

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Merten
Type de produit ou équipement	Interrupteur
Application	Éclairage
Présentation du produit	Produit complet
Type de technologie	Électromécanique
Montage de l'appareil	Affleurant
Nombre de touches	1
Commande	Enjolveur
Nuance de la couleur	Aluminium

Complémentaires

Fonction interrupteur	Va et vient
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V
Type de réseau	CA
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Courant assigné d'emploi	10 AX
Traitement de surface	Téfloné
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	7,300 cm
Largeur de l'emballage 1	8,000 cm
Longueur de l'emballage 1	9,700 cm
Poids de l'emballage (Kg)	158,000 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	30

Hauteur de l'emballage 2	19,600 cm
Largeur de l'emballage 2	32,100 cm
Longueur de l'emballage 2	40,500 cm
Poids de l'emballage 2	5,012 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

Profil environnemental du produit (PEP)

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Non

Emballage sans plastique

Non

[Directive RoHS UE](#)

Conforme aux dérogations

Numéro SCIP

Ea852aaf-87f8-441e-a08b-edd79380c43e

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réuser

Reprise

Non

WEEE Label



Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.