

D-Life - interrupteur va-et-vient - 10A - méca seul

MTN3116-0000

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	1
Commande	Enjoliveur

Complémentaires

Fonction interrupteur	Va et vient
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	4,000 cm
Largeur de l'emballage 1	7,400 cm
Longueur de l'emballage 1	13,700 cm
Poids de l'emballage 1	56,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	10,100 cm
Largeur de l'emballage 2	18,300 cm
Longueur de l'emballage 2	28,100 cm

Poids de l'emballage 2	694,000 g
Type d'emballage 3	CAR
Nb produits dans l'emballage 3	60
Hauteur de l'emballage 3	30,600 cm
Largeur de l'emballage 3	33,900 cm
Longueur de l'emballage 3	40,600 cm
Poids de l'emballage 3	4,622 kg

Garantie contractuelle

Garantie 18 mois



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 carbone (kg CO2 eq.)	1
Communication environnementale	Profil environnemental du Produit

Use Better

Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
Directive UE RoHS	Conforme
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

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

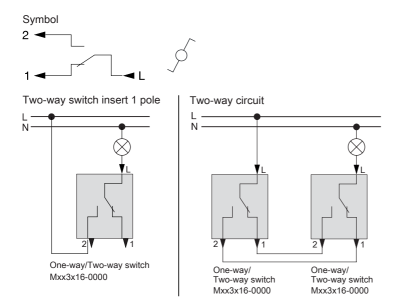
Reprise No

Fiche technique du produit

MTN3116-0000

Technical Illustration

Wiring diagram

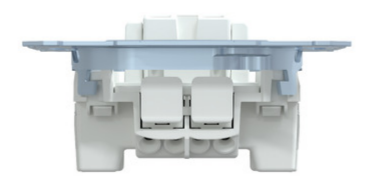


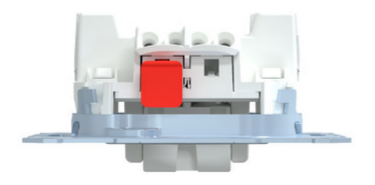
Fiche technique du produit

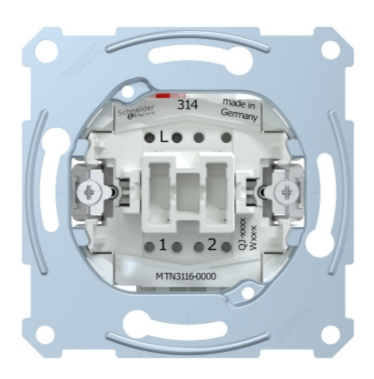
MTN3116-0000

Image of product / Alternate images

Alternative













MTN3116-0000



Fiche technique du produit

MTN3116-0000

Image of product in real life situation



