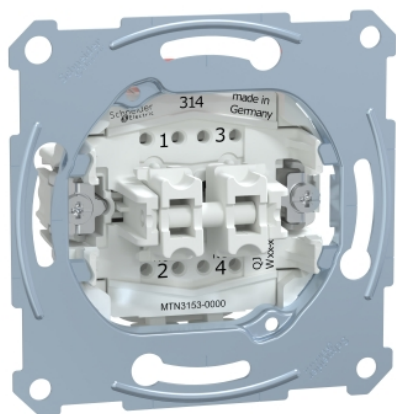


Fiche produit

Caractéristiques

MTN3153-0000

D-Life - bouton poussoir double - BP NO + BP NF - 10A - méca seul



Principales

Gamme	Merten
Type de produit ou équipement	Bouton-poussoir
Application	Éclairage
Présentation du produit	Mécanisme avec support de fixation
Type de technologie	Électromécanique
Montage de l'appareil	Encastré
Nombre de touches	2
Commande	Enjoliveur

Complémentaires

Description des contacts	1 "F"
Tension assignée de service (Us)	250 V
Type de réseau	CA
Courant assigné d'emploi	10 A
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	3,7 cm
Largeur de l'emballage 1	7,1 cm
Longueur de l'emballage 1	7,1 cm
Poids de l'emballage 1	64,0 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	9,1 cm
Largeur de l'emballage 2	18,1 cm
Longueur de l'emballage 2	27,1 cm
Poids de l'emballage 2	756,0 g
Type d'emballage 3	CAR
Nb produits dans l'emballage 3	40
Hauteur de l'emballage 3	18,5 cm
Largeur de l'emballage 3	30,0 cm
Longueur de l'emballage 3	40,0 cm
Poids de l'emballage 3	3,43 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
DEEE	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.

Garantie contractuelle

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