

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Anti-vandalisme - poussoir O/F - 10A - borne sans vis

MTN3156-7060

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	Merten
Type de produit ou équipement	Capuchon à bouton-poussoir
Application	Éclairage
Présentation du produit	Produit complet
Type de technologie	Électromécanique
Montage de l'appareil	Élément de base
Nombre de touches	1
Commande	Enjolveur
Nuance de la couleur	Aluminium

### Complémentaires

Description des contacts	1 F/O
Indication de tension	DEL
Fonction de signalisation	Indicateur
Tension assignée de service (Us)	250 V
Type de réseau	CA
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Courant assigné d'emploi	10 A
Traitement de surface	Téfloné
Raccordement	Bornes sans vis
Mode de fixation	Par vis sur appareillage 22 mm

### Environnement

Degré de protection (IP)	IP20
--------------------------	------

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	7,500 cm
Largeur de l'emballage 1	7,600 cm
Longueur de l'emballage 1	9,800 cm
Poids de l'emballage 1	158,000 g

Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	30
Hauteur de l'emballage 2	20,100 cm
Largeur de l'emballage 2	31,600 cm
Longueur de l'emballage 2	40,100 cm
Poids de l'emballage 2	5,078 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

Communication  
environnementale

[Profil environnemental du  
Produit](#)

## Use Better

### Matières et Substances

Emballage avec carton  
recyclé

**Non**

Emballage sans plastique

**Non**

Directive UE RoHS

**Conforme aux exemptions**

Numéro SCIP

**Ea852aaf-87f8-441e-a08b-  
edd79380c43e**

Règlementation REACH

[Déclaration REACH](#)

Règlement RoHS chinois

[Déclaration RoHS pour la  
Chine](#)

## Use Again

### Réemballer et réusiner

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

---