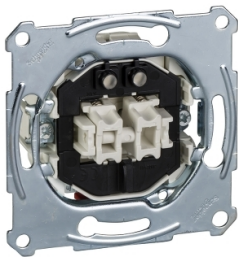


# Fiche technique du produit

Spécifications



## D-Life - bouton poussoir dble lumineux localisat - BP NO+BP NO - 10A - méca seul

MTN3165-0000

⚠ La production de ce produit a été arrêtée le: 3 juin 2025

⚠ Arrêt de commercialisation

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

### 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	Affleurant
Nombre de touches	2
Commande	Enjolviseur

### Complémentaires

Composition et type de contacts	1 NO
Signalisation locale	DEL
Fonction de signalisation	Indicateur
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V
Type de réseau	CA
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Courant assigné d'emploi	10 A
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	3,800 cm
Largeur de l'emballage 1	7,200 cm
Longueur de l'emballage 1	7,300 cm
Poids de l'emballage (Kg)	68,000 g
Type d'emballage 2	BB1

<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	10
<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	9,500 cm
<b>Largeur de l'emballage 2</b>	18,100 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	27,600 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	800,000 g
<b>Type d'emballage 3</b>	CAR
<b>Nb produits dans l'emballage 3</b>	40
<b>Hauteur de l'emballage 3</b>	19,900 cm
<b>Largeur de l'emballage 3</b>	30,400 cm
<b>Longueur de l'emballage 3</b>	40,500 cm
<b>Poids de l'emballage 3</b>	3,564 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

Empreinte carbone du cycle de vie total **14**

Profil environnemental du produit (PEP) [Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Pourcentage moyen de contenu en plastique recyclé **41 %**

Emballage avec carton recyclé **Oui**

Emballage sans plastique **Non**

[Directive RoHS UE](#) **Conforme aux dérogations**

Numéro SCIP **Cb6fc770-026e-43fb-b488-d8a3f48172fa**

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réuser

Profil de circularité **Pas d'opérations particulières de recyclage requises**

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.**