

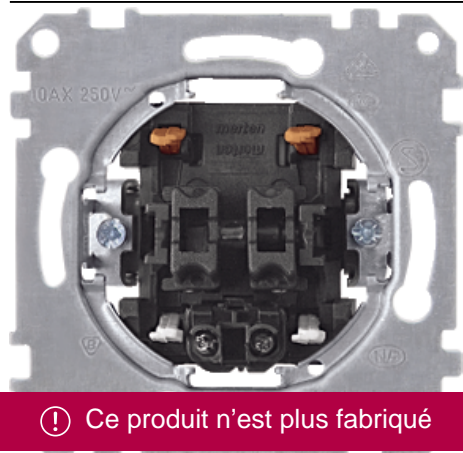
# Fiche technique du produit

## Caractéristiques

# MTN316200

Merten - mécanisme double poussoir à voyant 20 A - 250 Vca - bornes auto

Statut commercial : Arrêt de fabrication



⚠ Ce produit n'est plus fabriqué

## Cycle de vie

Ce produit n'est plus fabriqué: 31 décembre 2010

### Principales

Gamme de produits	Merten inserts
Fonction produit	Bouton-poussoir
Présentation du produit	Insert

### Complémentaires

Type d'interrupteur	Va-et-vient
Type de commande	Enjoliveur
Montage de l'appareil	Encastré
Mode de fixation	Avec vis et griffes
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V
[In] courant assigné d'emploi maximal	10 A
Signalisation locale	LED
Description des contacts	2 "F"
Matière	Métal Plastique

### Environnement

Degré d'étanchéité IP	IP20
Santé et problèmes environnementaux	Sans halogène

### Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Se conformer - depuis 0708 - Déclaration de conformité Schneider Electric <a href="#">Déclaration de conformité Schneider Electric</a>
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil <a href="#">Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil</a>
Profil environnemental du produit	Disponible

---

Instructions de fin de vie du produit

Pas d'opération de recyclage spécifiques

---

## Garantie contractuelle

---

Période

18 mois

---

La référence MTN316200 est remplacée par :

---



Merten Artec / Tracent / Antique MTN3135-0000

Merten Aquadesign - va et vient à voyant lum. - 10A - 250V - bornes auto

Qté 1

Raison de la substitution : Arrêt de fabrication | Date de substitution : 01 janvier 2011

---