

Fiche produit

Caractéristiques

MTN3156-7060

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



Principales

| | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Gamme de produits | Merten Anti-vandalism |
| Design | Anti vandale |
| Type de produit ou équipement | Bouton-poussoir |
| Présentation du produit | Insert avec enjoliveur central |
| Nuance de la couleur | Aluminium |

Complémentaires

| | |
|----------------------------------|------------------------------|
| Type d'interrupteur | Simple |
| Type de commande | Bouton-poussoir à enjoliveur |
| Montage de l'appareil | Encastré |
| Mode de fixation | Vis |
| Tension assignée de service (Us) | 250 V |
| Courant nominal (In) | 10 A |
| Description des contacts | 1 F/O |
| Raccordement | Bornes sans vis |
| Matière | Aluminium mat |

Environnement

| | |
|--------------------------|-----------------------|
| Traitement de surface | Métallisé Téflonné |
| Degré de protection (IP) | IP20 |

Emballage

| | |
|--------------------------------|---------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nombre d'unité par paquet | 1 |
| Poids de l'emballage (Kg) | 158 g |
| Hauteur de l'emballage 1 | 6,7 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 9,6 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 7,3 cm |
| Type d'emballage 2 | S03 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 30 |
| Poids de l'emballage 2 | 5,26 kg |
| Hauteur de l'emballage 2 | 30 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 30 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 40 cm |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|--|
| Directive RoHS UE | Conforme  Déclaration RoHS UE |
| Sans mercure | Oui |
| Information sur les exemptions RoHS |  Oui |
| Régulation RoHS Chine |  Déclaration RoHS Pour La Chine |
| 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 mois |
|----------|---------|