



EDIZIOdue Prise de prot. contre les courants de défaut à enc. FI 30mA/1xT13 bl

N° d'article 13 D6813 0
Code EAN : 7613175243382

Description

EDIZIOdue Prise de protection à courant différentiel-résiduel à encastrer FI 30mA / 1x TYPE 13, courant différentiel assigné 30mA, avec bornes à fiche, blanc

Spécifications

| | |
|--|---|
| Type | prise de courant résiduel |
| Marque | EDIZIOdue |
| Modèle | protection contre les courants de défaut + 1x type 13 |
| Type de montage | à encastrer |
| Nombre de prises | 1 |
| Type des prises | type 13 |
| Protection contre les contacts accidentels | non |
| Courant nominal | 10 A |
| Tension nominale | 250 V |
| Fréquence nominale | 50 - 60 Hz |
| Puissance nominale | 2500 W |
| Type de raccordement | borne à fiche |
| Profondeur d'installation | 40 mm |
| Couleur du produit | blanc |
| Matériau principal | thermoplastique |
| Sans halogènes | oui |

| | |
|---------------------------|----------------------------------|
| Résistant aux rayons UV | haute résistance |
| Utilisation | intérieur |
| Indice de protection | IP20 |
| Température d'utilisation | -20...+60 °C |
| Fonctions de sécurité | Know-how et production à Horgen |
| Fonctions supplémentaires | courant de défaut assigné: 30 mA |
| Hauteur du produit | 88 mm |
| Largeur du produit | 88 mm |
| Profondeur du produit | 60 mm |
| Poids net | 0.150 Kg |
| Type d'emballage | ouvert |