



MICA Variateur rotatif à enc. UNIVERSEL 7-220VA (LED 3-80W) bl

N° d'article 16 M7692
Code EAN : 7611007126063

Description

MICA Variateur rotatif à encastrer UNIVERSEL COUPURE DE PHASE/SECTION DE PHASE 7-220VA (LED 3-80W), pour transformateurs conventionnels et électroniques, approprié pour sources lumineuses LED dimmables, lampes halogènes BT, lampes halogènes à incandescence et HV, avec bornes à vis, blanc

Spécifications

| | |
|---------------------------|--------------------------------|
| Type | variateur |
| Marque | MICA |
| Modèle | universel |
| Type de montage | à encastrer |
| Tension nominale | 230 V |
| Fréquence nominale | 50 - 60 Hz |
| Type de charge | inductif, capacitif |
| Puissance nominale | 7 - 220 VA / LED 3 - 80 W |
| Type de raccordement | bornes à vis |
| Profondeur d'installation | 45 mm |
| Couleur du produit | blanc |
| Matériau principal | duroplastique, thermoplastique |
| Sans halogènes | oui |
| Résistant aux rayons UV | oui |
| Utilisation | intérieur |
| Indice de protection | IP20 |

| | |
|---------------------------|--|
| Fonctions de sécurité | développé et fabriqué en Suisse |
| Fonctions supplémentaires | pour transformateurs conventionnels et électroniques |
| Hauteur du produit | 86 mm |
| Largeur du produit | 86 mm |
| Profondeur du produit | 45 mm |
| Poids net | 0.120 Kg |
| Type d'emballage | film rétractable |