



MICA Variateur rotatif à enc. COUP. DE PHASE 20-300VA (LED 5-100W) bl

N° d'article 16M7683
Code EAN : 7611007063191

Description

MICA Variateur rotatif à encastrer COUPURE DE PHASE 20-300VA (LED 5-100W), pour transformateurs conventionnels, approprié pour sources lumineuses LED dimmables, lampes halogènes BT, lampes halogènes à incandescence et HT, avec bornes à vis, blanc

Spécifications

Type	variateur
Marque	MICA
Modèle	phase inductif
Type de montage	à encastrer
Courant nominal	10 A
Tension nominale	230 V
Fréquence nominale	50 - 60 Hz
Type de charge	inductif
Puissance nominale	20 - 300 VA / LED 5 - 100 W
Type de raccordement	bornes à vis
Profondeur d'installation	39 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 les transformateurs conventionnels
Hauteur du produit	86 mm
Largeur du produit	86 mm
Profondeur du produit	45 mm
Poids net	0.105 Kg
Type d'emballage	ouvert
