

STANDARDdue Variateur rotatif app. UNIVERSEL 4-400VA (LED 4-200W) bl



N° d'article 16 E7279
Code EAN : 7613175468556

Description

STANDARDdue Variateur rotatif apparent UNIVERSEL COUPURE DE PHASE/SECTION DE PHASE, 4-400VA (LED 4-200W), pour transformateurs conventionnels et électroniques, approprié pour sources lumineuses LED dimmables, lampes halogènes BT, lampes halogènes à incandescence et HT, avec bornes à vis, blanc

Spécifications

Type	variateur
Marque	STANDARDdue
Modèle	bouton rotatif / à pression avec éclairage LED
Type de montage	apparent
Tension nominale	230 V
Fréquence nominale	50 - 60 Hz
Type de charge	inductif, capacitif
Puissance nominale	4 - 400 VA / LED 4 - 200 W
Type de raccordement	borne à fiche
Couleur du produit	blanc
Matériau principal	duroplastique
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	type de charge: universelle
Fonctions supplémentaires	pour transformateurs conventionnels et électroniques
Fonctions supplémentaires	LED blanc 1.0 mA intégrée (lampe de contrôle)
Hauteur du produit	76 mm
Largeur du produit	76 mm
Profondeur du produit	65 mm
Poids net	0.120 Kg
Type d'emballage	ouvert