



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

N° d'article 16 D7190 1
Code EAN : 7611007150242

Description

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, pour lampes halogènes BT, à incandescence et HT, avec bornes à vis, blanc

Spécifications

Type	variateur
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	34 mm
Couleur du produit	blanc
Matériau principal	thermoplastique
Sans halogènes	oui
Résistant aux rayons UV	haute résistance
Utilisation	intérieur
Indice de protection	IP20
Fonctions supplémentaires	pour transformateurs conventionnels et électroniques

Hauteur du produit	88 mm
--------------------	-------

Largeur du produit	88 mm
--------------------	-------

Profondeur du produit	45 mm
-----------------------	-------

Poids net	0.160 Kg
-----------	----------

Type d'emballage	ouvert
------------------	--------
