

Variateur à cordon COUP. DE PHASE 60-500W nr



N° d'article 16S7581 0
Code EAN : 7611007137748

Description

Variateur à cordon COUPURE DE PHASE 50-100 VA / basse tension 60-500W, pour transformateurs conventionnels, avec bornes à vis, noir

Spécifications

Type	variateur à cordon
Marque	EHMANN
Modèle	phase inductif
Tension nominale	230 V
Fréquence nominale	50 - 60 Hz
Type de charge	inductif
Puissance nominale	50 - 100 VA / Niedervolt 60 - 500 W W
Type de raccordement	bornes à vis
Couleur du produit	noir
Matériau principal	plastique
Sans halogènes	non
Résistant aux rayons UV	non
Utilisation	intérieur
Indice de protection	IP20
Température d'utilisation	-5...+35 °C
Fonctions de sécurité	protection contre les surcharges / courts-circuits avec fusible fin
Fonctions supplémentaires	pour les transformateurs conventionnels
Hauteur du produit	50 mm
Largeur du produit	180 mm
Profondeur du produit	90 mm
Poids net	0.190 Kg
Type d'emballage	sachet polyéthylène avec étiquette de selle