

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 |