



télerupteur 230V et 8-24V 16A

N° d'article 17H4705
Code EAN : 3250612364268

Description

télerupteur 230V et 8-24V 16A

Spécifications

Type	minuterie télerupteur
Marque	HAGER
Modèle	EPS450B
Protection contre les contacts accidentels	oui
Possibilités de fixation	rail DIN
Courant nominal	16 A
Tension nominale	230 V
Fréquence nominale	50 Hz
Profondeur d'installation	60 mm
Section de raccordement monofilaire	1.5 - 2.5 mm ²
Section de raccordement fil fin	1.5 - 2.5 mm ²
Couleur du produit	gris
Matériau principal	plastique
Sans halogènes	non
Résistant aux rayons UV	non
Utilisation	intérieur
Indice de protection	IP20
Température d'utilisation	-20...+40 °C

Fonctions de sécurité	tension de commande 8, 12, 24, 230 V
Fonctions supplémentaires	charge max. de la lampe à incandescence 1500W
Fonctions supplémentaires	courant de repos max. pour bouton-poussoir 100 mA
Hauteur du produit	87 mm
Largeur du produit	18 mm
Profondeur du produit	70 mm
Poids net	0.095 Kg
Type d'emballage	film rétractable