MGU3.540.12

Unica Top - interrupteur à carte temporisé - 8 A - 230 V CA - 2 m - graphite



Principales

Design	Unica Top - Unica Class	
Type de produit ou de composant Interrupteur carte-clef temporisé		
Présentation du produit	Mécanisme	
Nombre de modules	2 modules	
Mode de fixation	Clipsable	
Information complémentaire	Avec témoin lumineux ambre	
Teinte de couleur de la plaque du Graphite cache		

Complémentaires

Type de charge	Lampe halogène basse tension avec transformateur ferromagnétique 1000 VA Ampoule halogène 230 V CA 8 A Lampe fluorescente avec ballast ferromagnétique 8 A Lampe à incandescence 8 A Lampe halogène basse tension avec transformateur électronique 8 A Moteur (monophasé) 8 A
Courant assigné d'emploi	8 A
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V +/- 10 % c.a. 50 Hz
Type de protection	Protection surtension Protection thermique
Commande	Carte 54 x 86 x 0,85 mm (maximum)
Temporisation	Réglable entre 10s et 3mn
Marquage	Pictogramme insertion verticale
Mode de raccordement	Vis
Nombre de câbles	$2 \le 2.5 \text{ mm}^2 \text{ souple}$ $2 \le 2.5 \text{ mm}^2 \text{ rigide}$
Type de fusible	Électronique
Nombre maximal de commutations	50000 opérations
Matière	ASA + PC pour couvercle de mécanisme
Profondeur d'encastrement	13,7 mm
Profondeur	34,5 mm pour plaque murale Unica Top
Largeur	45 mm
Hauteur	45 mm
Masse du produit	0,045 kg

Environnement

Normes	EN 60669-1 Conforme RoHS
Température de fonctionnement	530 °C
Température ambiante pour le stockage	-2060 °C
Degré de protection IK	IK01
Degré de protection IP	IP20
Caractéristique d'environnement	Acétone Alcool Ammoniaque Décolorant Savon liquide Huile Pétrole Résistant aux UV Liquide de nettoyage pour hublot



