

Relais temporisé modulaire temporisateur à la fermeture - 1 module

REF. 0 047 43

LEGRAND



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Relais temporisé modulaire, permettant de commander la mise sous tension et/ou la mise hors tension d'un circuit (éclairage, ventilation, automatisme, signalisation) en fonction d'une durée prédéterminée

- Relais temporisateur à la fermeture - 1 module
- La temporisation démarre à la fermeture de l'inter ou du bouton-poussoirsans témoin lumineux (de 0,1 seconde à 100h)
- A la fin de la temporisation, la charge est mise hors tension
- Tension d'alimentation : 12V~ ou 12V= à 230V~ à 230V= (50Hz à 60Hz)
- Sortie : 8A - 250VA - $\mu \cos \phi = 1$ par contact à inverseur

Les + utilisation

Permet de mettre sous tension une charge pour une durée prédéterminée (contacteur)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

		Nombre de commutateurs	1
		Tension de commande 1	12-230 V
Type d'actionnement	Analogique avec fonction unique	Type de tension de commande 1	AC/DC
Fonction	Générateur d'impulsions	Fréquence de tension de commande 1	50-60 Hz
1ère unité de plage temporelle	Secondes/heures	Tension d'alimentation	250-250 V
1ère plage temporelle	0.1-360000	Type de tension d'alimentation	AC
Type de montage	Rail DIN	Courant de commutation nominal à 250 V CA	8 A
Largeur dans les unités de partition	1	EAN/Gencode	4010957047436
Hauteur d'encastrement	70 mm		