



ECLAIRMAG

RELAIS TEMPORISE

Nos produits > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Automatisation de tableau > Commande modulaire - Accessoire > RELAIS TEMPORISE

<https://eclairmag.fr/legrand-relais-temporise-modulaire-retarde-a-la-fermeture-1-module-100488843.html>

Description courte

Marque : LEGRAND

Fabricant : LEGRAND

Référence : LEG004740

Relais temporisé modulaire retardé à la fermeture (la temporisation démarre à la mise sous tension du relais, de 0,1 seconde à 100h, à la fin de la temporisation, la charge est mise sous tension) - 1 module



Description

Relais temporisé modulaire retardé à la fermeture (la temporisation démarre à la mise sous tension du relais, de 0,1 seconde à 100h, à la fin de la temporisation, la charge est mise sous tension) - 1 module

Description

Caractéristiques générales

Relais temporisés

- Permettent 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 de 0,1 s à 100 h
- Tension d'alimentation : 12 à 230 V AC/DC (50/60 Hz)
- Sortie : 8 A - 250 VA - $\mu \cos \varnothing = 1$ par contact à inverseur

Caractéristiques

Relais Retardé à la fermeture

- Permet de retarder la mise sous tension d'une charge (alarme, éclairage, contacteur)
- La temporisation démarre à la mise sous tension du relais
- A la fin de la temporisation (T), la charge est mise sous tension
- Nombre de modules : 1

Informations complémentaires

| | | |
|--------------------------|-----------------------------------------------|---------------------------------|
| Quantité d'unité Prix | 0.000000 | |
| Marque | LEGRAND | |
| Ean13 | 4010957047405 | |
| Référence fabricant | 004740 | |
| Caractéristiques produit | Marque | Legrand |
| | Emballage | 1 unité |
| | Volume | 0.19 dm3 |
| | Poids | 87.00 g |
| | Nombre module | 1 |
| | fréquence de tension de commande 1 (Hz) | 60 |
| | tension d'alimentation (V) | 250 |
| | type de tension d'alimentation | AC |
| | largeur en nombre de modules | 1 |
| | courant de commutation nominal à 250 V CA (A) | 8 |
| | hauteur d'encastrement (mm) | 70 |
| | 1ère unité de plage temporelle | secondes/heures |
| | type d'actionnement | analogique avec fonction unique |
| | mode de pose | rail DIN |
| | tension de commande 1 (V) | 230 |
| | nombre de commutateurs | 1 |
| | type de tension de commande 1 | AC/DC |
| | 1ère plage temporelle | 360000 |
| | fonction | temporisation du déclenchement |
| | Hauteur (mm) | 356 |
| | Largeur (mm) | 1200 |
| | Profondeur (mm) | 1000 |
| | Poids (g) | 116970 |
| | Volume (dm3) | 427 |
| | EAN | 3414972266895 |
| | | Document(s) |
| | | • 291808/06 |
| | • Page commerciale (p.553) | |
| | • Notice | |
| Ean13 | 4010957047405 | |
| Fournisseur | LEGRAND | |
| Référence Odelec-Nollet | 000004740 | |

Images du produit

