

Relais temporisé (arrêt temporisé) PCM-02/24V

Kod Electriquo: 60175 Kod Zamel: EXT10000076



Dane techniczne:

- Tension d'alimentation **24 V AC/DC**
- Consommation de courant nominale **36 mA**
- Waga **0.08**
- Tension d'alimentation **24 V AC/DC**
- Consommation de courant nominale **36 mA**
- Waga **0.08**
- Degré de protection **IP20**
- Puissance maximale du relais **4000 VA**
- Contacts **1NO/NC**
- Tension de contact maximale **250 V**
- Courant du relais **16 A**
- Support de boîtier **szyna TH35 (PN-EN 60715)**

Le relais temporisé monofonction PCM-02/U est utilisé pour mettre en œuvre la fonction de coupure temporisée (averse) dans les systèmes d'automatisation et de contrôle. Le relais est déclenché par la tension d'alimentation. Il se

caractérisé par une très large plage de réglage du temps, de 0,1 seconde à 10 jours. Des fonctions ON/OFF supplémentaires permettent d'allumer ou d'éteindre le récepteur en permanence. Le système dispose d'indicateurs : tension d'alimentation, état du relais et mesure du temps, réalisés à l'aide de diodes LED.

Dimensions module unique (17,5 mm) 90 x 17,5 x 66 mm

Emballage collectif [pièces]

Poids 70 g

Plage de réglage du temps t discret 0,1 ÷ 1 s

discret 1 ÷ 10 s

discret 0,2 ÷ 1,7 min

discret 1 ÷ 10 min

discret 0,2 ÷ 1,7 h

discret 1 ÷ 10 h

discret 0,4 ÷ 4,2 jours

discrètement 1 ÷ 10 jours