

Descrizione del Prodotto

Il Crouzet 88827105 è un timer analogico multifunzione della serie MUR1, progettato per applicazioni industriali che richiedono temporizzazioni precise e affidabili.

Caratteristiche Principali

- Montaggio su guida DIN per una facile installazione.
- Intervallo di temporizzazione regolabile da 0,1 secondi a 100 ore, con 7 intervalli selezionabili.
- Uscita a relè SPDT (1 contatto di scambio) con capacità di commutazione fino a 8A a 250V AC.
- Tensione di alimentazione versatile: 24V DC o 24-240V AC.
- Connessione tramite terminali a vite per un cablaggio sicuro.
- Indicatore di stato a LED per un monitoraggio immediato.
- Compatibile con sensori PNP a 3 fili.
- Possibilità di collegare un carico esterno in parallelo all'ingresso di controllo.
- Larghezza del contenitore di 17,5 mm, ideale per spazi ristretti.

Specifiche Tecniche

- Gamma di prodotti: MUR1.
- Funzioni del timer: Multifunzione.
- Tempo minimo: 0,1 secondi.
- Tempo massimo: 100 ore.
- Numero di intervalli di temporizzazione: 7.
- Uscita del timer: 1 relè a scambio (SPDT).
- Tensione di alimentazione massima: 240V AC.
- Corrente nominale: 8A.
- Connessione/Terminazione: Terminali a vite.
- Sostanze estremamente preoccupanti (SVHC): Piombo (10-Giu-2022).

Applicazioni Tipiche

Il timer Crouzet 88827105 è adatto per una vasta gamma di applicazioni industriali, tra cui:

- Sistemi di riscaldamento e condizionamento dell'aria.
- Controllo degli accessi.
- Pompe di calore.
- Trattamento delle acque e dell'aria.

- Gestione dei rifiuti.
- Sollevamento e movimentazione.
- Attrezzature mediche.
- Gestione delle pompe.

Documentazione Tecnica

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito del produttore o presso i distributori autorizzati.

Conformità e Certificazioni

- Conforme alla direttiva RoHS.
- Paese di origine: Indonesia.
- Codice tariffario: 85364900.
- US ECCN: EAR99.
- EU ECCN: NLR.

Note

Si consiglia di verificare sempre le specifiche tecniche e le certificazioni più recenti consultando la documentazione ufficiale fornita dal produttore o dai distributori autorizzati.