Descrizione del Prodotto

Il modulo temporizzatore Finder 860002400000 è un dispositivo multifunzione e multitensione progettato per applicazioni industriali. Offre un'ampia gamma di funzioni temporizzate e può essere facilmente integrato in vari sistemi grazie alla sua compatibilità con diversi zoccoli.

Caratteristiche Principali

- Tensione di alimentazione nominale: AC/DC 12...240V
- Potenza nominale: 1,2 W
- Campo di funzionamento: AC/DC (50/60 Hz) 10,2...265V
- Scala tempi: da 0,05 s a 100 h
- Multifunzione/Multitensione
- Compatibile con zoccoli tipo 90.02, 90.03, 92.03 e 96.04

Funzioni Disponibili

- AI: Ritardo all'inserzione
- DI: Intervallo
- SW: Intermittenza simmetrica inizio ON
- BE: Ritardo alla disinserzione con segnale di comando
- CE: Ritardo all'inserzione e alla disinserzione con segnale di comando
- DE: Intervallo istantaneo con il segnale di comando
- EE: Intervallo al rilascio del segnale di comando

Specifiche Tecniche

- Regolazione temporizzazione: (0,05...1)s, (0,5...10)s, (5...100)s, (0,5...10)min, (5...100)min, (0,5...10)h, (5...100)h
- Ripetibilità: ±1%
- Tempo di riassetto: ≤ 50 ms
- Precisione di regolazione: ±5% del fondo scala
- Temperatura ambiente operativa: -20...+50°C
- Grado di protezione: IP20

Applicazioni Tipiche

- Apertura porte e cancelli

- Apparecchi per discoteche, piscine, fontane
- Controlli termici
- Elevatori e ascensori
- Fornaci industriali e forni
- Generatori di corrente
- Macchine per imballaggio
- Sistemi di controllo luci
- Ventilatori industriali

Informazioni sul Produttore

- Marchio: Finder

- Nome del produttore: Finder S.p.A.

- Indirizzo: Via Drubiaglio, 14, 10040 Almese (TO), Italia

- Numero di telefono: 0039 011 934 6111

- Email: info@finder.it

- Sito web: https://www.findernet.com/it/italia/