#### **Descrizione del Prodotto**

Il temporizzatore modulare multifunzione e multitensione Finder 800102400000 è progettato per applicazioni industriali e civili, offrendo sei scale temporali regolabili da 0,1 secondi a 24 ore. La sua larghezza di 17,5 mm consente un montaggio compatto su guida DIN da 35 mm (EN 60715). L'involucro "blade + cross" permette la regolazione con cacciaviti sia a taglio che a croce.

# Caratteristiche Principali

- Configurazione contatti: 1 scambio
- Corrente nominale: 16 A
- Corrente massima istantanea: 30 A
- Tensione nominale commutabile: 250 V AC
- Tensione massima commutabile: 400 V AC
- Tensione di alimentazione: da 12 a 240 V AC/DC
- Regolazione temporizzazione: (0,1...2)s, (1...20)s, (0,1...2)min, (1...20)min, (0,1...2)h, (1...24)h

### 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

#### Dimensioni

Larghezza: 17,5 mmAltezza: 84 mm

- Profondità: 56,5 mm

# Collegamento Elettrico

Raccordo a vite

#### **Montaggio**

Adatto per montaggio su guida DIN da 35 mm (EN 60715)

## Grado di Protezione

IP20

## **Codici Prodotto**

- Codice produttore: 800102400000

- EAN: 8012823274393

## **Applicazioni Tipiche**

- Automazione degli edifici
- Controlli semaforici
- Sistemi di ventilazione
- Macchine per imballaggio
- Sistemi di controllo luci

#### Note

Il temporizzatore Finder 800102400000 offre un elevato isolamento tra ingresso e uscita, garantendo sicurezza e affidabilità nelle applicazioni industriali. La tecnologia "PWM clever" assicura un funzionamento efficiente su un'ampia gamma di tensioni di alimentazione.