Descrizione del Prodotto

L'interruttore orario elettromeccanico giornaliero FINDER 121182300000 è progettato per il montaggio su guida DIN da 35 mm (EN 60715). Dispone di un contatto normalmente aperto (NO) con una capacità di commutazione fino a 16 A. L'intervallo minimo di programmazione è di 15 minuti, con una divisione del disco di programma in 96 segmenti da 15 minuti ciascuno. La larghezza del dispositivo è di 17,5 mm.

Caratteristiche Principali

- Numero di canali: 1
- Programma 24 ore: Sì
- Programma settimanale: No
- Con sincronizzazione di rete: No
- Controllato al quarzo: No

Specifiche Tecniche

- Tipo di montaggio: Guida DIN
- Tensione di alimentazione: 230 V AC
- Frequenza della tensione di alimentazione: 50÷60 Hz
- Riserva di marcia: 100 ore
- Scostamento giornaliero dell'orologio: ±1,5 s
- Tempo di commutazione minimo: 15 minuti
- Corrente di commutazione nominale a 250 V AC: 16 A
- Contatto privo di potenziale (pulito): Sì
- Grado di protezione: IP20
- Dimensioni (L x A x P): 17,5 mm x 90 mm x 58 mm

Funzionalità Aggiuntive

- Cambio automatico ora legale/solare: No

- Comando manuale: Sì

Applicazioni Tipiche

Questo interruttore orario è ideale per l'automazione di sistemi di illuminazione, riscaldamento e altri dispositivi elettrici che richiedono un controllo temporizzato giornaliero.

Documentazione

Per ulteriori dettagli, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito del produttore o presso i rivenditori autorizzati.