#### **Descrizione del Prodotto**

Il temporizzatore luce scale multifunzione Finder 140182300000 è un dispositivo modulare progettato per il montaggio su guida DIN da 35 mm. Offre diverse funzioni programmabili e include l'opzione di "preavviso di spegnimento".

## Caratteristiche Principali

- Numero di contatti di chiusura: 1
- Numero di contatti di riposo: 0
- Tensione di comando: 230 V AC
- Ritardo di caduta: regolabile da 0,5 a 20 minuti
- Tipo di montaggio: Guida DIN
- Tipo di funzionamento: Circuito a 3 e 4 conduttori
- Funzione: Elettronico con multifunzione
- Preavviso di spegnimento: Lampeggiante
- Commutazione ritardata: Resettabile, luce fissa, prolungamento del tempo
- Tipo di tensione di alimentazione: AC
- Carico massimo lampada a incandescenza: 3000 W
- Numero moduli DIN: 1
- Tensione di commutazione nominale: 16 A
- Carico massimo lampada fluorescente: 1000 VA

# Funzioni Disponibili

- Luce scale temporizzato riarmabile
- Luce scale temporizzato riarmabile con pulizia scale
- Luce scale temporizzato riarmabile con preavviso di spegnimento
- Luce scale temporizzato riarmabile con preavviso di spegnimento e pulizia scale
- Relè a impulsi temporizzato
- Relè a impulsi temporizzato con preavviso di spegnimento
- Relè a impulsi
- Luce fissa

## Vantaggi

- Installazione semplificata grazie alla doppia disposizione dei terminali, facilitando la sostituzione di temporizzatori elettromeccanici esistenti.
- Adatto per impianti a 3 e 4 fili con riconoscimento automatico.

- Compatibile con i rilevatori di movimento Serie 18.
- Indicatore LED integrato.
- Utilizzabile con pulsanti luminosi.
- Commutazione del carico "zero crossing" per una maggiore durata delle lampade e protezione dei contatti.

## Dimensioni

- Larghezza: 17,5 mm (1 modulo DIN)

Altezza: 88,8 mmProfondità: 60,8 mm

#### Certificazioni

- Conformità alle normative CE

- Certificazioni: EAC, GOST R

#### Codici e Riferimenti

- Codice prodotto: 140182300000

- EAN: 8012823269016

### Note

Per ulteriori dettagli tecnici e istruzioni di installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita dal produttore.