

Descrizione del Prodotto

Il relè industriale Finder 55.34 è progettato per impieghi generali e offre 4 contatti in scambio con una capacità di 7A ciascuno. È adatto per il montaggio ad innesto su zoccoli della Serie 94.

Caratteristiche Principali

- ****Tipo di relè:**** Industriale ad innesto su zoccolo
- ****Tensione nominale della bobina:**** 230 V AC
- ****Numero di contatti:**** 4 contatti in scambio
- ****Corrente nominale per contatto:**** 7 A
- ****Materiale dei contatti:**** AgNi (Argento-Nichel)
- ****Tipo di corrente della bobina:**** AC (50/60 Hz)
- ****Pulsante di prova:**** Bloccabile
- ****Indicatore meccanico:**** Presente
- ****LED di segnalazione:**** Presente
- ****Montaggio:**** Ad innesto su zoccoli Serie 94

Caratteristiche della Serie 55

- ****Bobina:**** Disponibile in versioni AC o DC
- ****Pulsante di prova:**** Bloccabile con indicatore meccanico standard
- ****Varianti:**** Disponibili con LED e modulo di protezione integrato
- ****Zoccoli compatibili:**** Serie 94 per circuito stampato, a saldare o per montaggio su barra DIN da 35 mm (EN 60715) con terminali Push-in, a vite o a molla
- ****Accessori:**** Moduli di segnalazione e protezione EMC Serie 99 e moduli temporizzatori tipo 86.30

- **Adattatori:** Disponibili per montaggi alternativi
- **Certificazioni:** UL Listing (combinazione relè/zoccolo)
- **Materiali:** Contatti senza Cadmio
- **Brevetti:** Brevetto Europeo

Dimensioni

- **Larghezza:** 20,7 mm
- **Altezza:** 37,2 mm
- **Profondità:** 27,7 mm

Codici e Riferimenti

- **Codice prodotto:** 553482300054
- **Codice EAN:** 8012823081137
- **Codice Metel:** FIN553482300054

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, consultare la documentazione ufficiale fornita dal produttore.