

Descrizione del Prodotto

Il relè industriale Finder 553381100010 è un dispositivo ad innesto su zoccolo della Serie 94, progettato per applicazioni industriali. Dispone di 3 contatti con una capacità nominale di 10 A e una tensione di alimentazione in corrente alternata (AC) di 110 V. I contatti sono realizzati in lega di argento-nichel (AgNi) e il relè è dotato di un pulsante di prova per facilitare le operazioni di manutenzione e verifica.

Caratteristiche Tecniche

Corrente Nominale: 10 A

Numero di Contatti: 3

Configurazione dei Contatti: Contatti in scambio (CO)

Materiale dei Contatti: AgNi

Collegamento Elettrico: Raccordo a innesto

Tensione di Alimentazione: 110 V AC

Azionamento, Polarità: Non polarizzato

Comportamento di Commutazione dell'Azionamento: Monostabile

Con Contatti Forzati: No

Con Indicatore a LED: Sì

Materiale dell'Inserito del Contatto: Duroplast

Categoria di Protezione: RT I

Dimensioni

Altezza: 37,2 mm

Larghezza: 20,7 mm

Profondità: 27,7 mm

Accessori Compatibili

Il relè è compatibile con lo zoccolo Serie 94, che facilita l'installazione e la sostituzione del dispositivo.

Informazioni sul Produttore

Nome: Finder S.p.A.

Indirizzo: Via Drubaglio, 14, 10040 Almese (TO), Italia

Sito Web: <https://www.findernet.com/it/italia/>

Note

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