

## **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'Insero 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.