

Descrizione del Prodotto

Il relè industriale Finder 553282300000 è un dispositivo monostabile con bobina a 230 V AC, progettato per applicazioni generali. Dispone di 2 contatti invertitori con una capacità di commutazione fino a 10 A. È dotato di un indicatore a LED per segnalare lo stato operativo e utilizza un raccordo a innesto per il collegamento elettrico.

Specifiche Tecniche

- **Tipo di Prodotto:** Relè di commutazione
- **Corrente Nominale:** 10 A
- **Tensione di Alimentazione Bobina:** 230 V AC (50/60 Hz)
- **Numero di Contatti Invertitori:** 2
- **Tipo di Contatto di Commutazione:** Contatto singolo
- **Comportamento di Commutazione dell'Azionamento:** Monostabile
- **Azionamento, Polarità:** Non polarizzato
- **Con Contatti Forzati:** No
- **Con Indicatore a LED:** Sì
- **Materiale del Contatto:** Altre leghe di rame
- **Materiale del Rivestimento di Contatto:** Non trattato
- **Materiale dell'Inserito del Contatto:** Duroplast
- **Esecuzione del Collegamento Elettrico:** Raccordo a innesto
- **Apparecchio Completo con Base:** No
- **Dimensioni (L x A x P):** 20,7 mm x 37,2 mm x 27,7 mm

Informazioni del Produttore

- **Nome:** Finder S.p.A.
- **Indirizzo:** Via Drubaglio, 14, 10040 Almese (TO), Italia
- **Sito Web:** <https://www.findernet.com/it/italia/>

Accessori Compatibili

- **Zoccolo Serie 94:** Base compatibile per il montaggio del relè.

Applicazioni Tipiche

- Automazione industriale
- Controllo di macchinari

- Sistemi di illuminazione
- Applicazioni HVAC

Note

- Assicurarsi che l'installazione e l'utilizzo del relè siano conformi alle normative vigenti e alle specifiche tecniche fornite dal produttore.