### Descrizione del Prodotto

Il FINDER 601390240040 è un relè di interfaccia progettato per applicazioni industriali, noto per la sua affidabilità e versatilità.

### **Caratteristiche Tecniche**

Tensione di bobina: 24 V ACCorrente nominale: 10 A

- Numero di contatti: 1 contatto in scambio (SPDT)

- Tipo di montaggio: su guida DIN

- Temperatura di funzionamento: da -40°C a +70°C

- Materiale dei contatti: lega di argento

# **Applicazioni**

Il relè FINDER 601390240040 è ideale per l'automazione industriale, il controllo di processi e altre applicazioni che richiedono l'isolamento e l'amplificazione dei segnali.

## Dimensioni e Peso

Larghezza: 12,4 mmAltezza: 29 mm

- Profondità: 15,5 mm

- Peso: 20 g

### Certificazioni

Il prodotto è conforme alle normative CE e UL, garantendo sicurezza e qualità.

#### **Note**

Per ulteriori dettagli e informazioni specifiche, si consiglia di consultare la documentazione tecnica ufficiale fornita dal produttore.