

Descrizione del Prodotto

Il modulo WAGO 750-1415 è un modulo di ingresso digitale a 8 canali progettato per l'integrazione nei sistemi di automazione industriale. Funziona con una tensione di alimentazione di 24 V DC ed è montabile su guida DIN.

Caratteristiche Principali

- **Numero di ingressi**: 8 ingressi digitali
- **Tensione di alimentazione**: 24 V DC
- **Tipo di montaggio**: Guida DIN
- **Stile di terminazione**: Terminale a molla
- **Temperatura di funzionamento**: 0°C ~ 55°C
- **Protezione dalle infiltrazioni**: IP20
- **Certificazioni**: ATEX, CCCEX, EAC, IECEX, INMETRO, KC, UL

Dimensioni

- **Lunghezza**: 100 mm
- **Larghezza**: 12 mm
- **Altezza**: 64 mm

Applicazioni

Il modulo WAGO 750-1415 è ideale per applicazioni di automazione industriale che richiedono l'acquisizione di segnali digitali da sensori o altri dispositivi di ingresso. La sua compatibilità con la serie 750 di WAGO lo rende versatile per diverse configurazioni di sistema.

Note

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