

Descrizione del Prodotto

Il modulo WAGO 750-430 è un modulo di ingresso digitale a 8 canali progettato per l'integrazione in sistemi di automazione industriale. Supporta una tensione di alimentazione di 24 V DC e offre un tempo di risposta di 3 ms, garantendo un'acquisizione rapida e affidabile dei segnali di ingresso.

Caratteristiche Principali

- **Numero di ingressi**: 8 ingressi digitali
- **Tensione di alimentazione**: 24 V DC
- **Tempo di risposta**: 3 ms
- **Tipo di montaggio**: Guida DIN
- **Stile di terminazione**: Terminale a molla
- **Temperatura di funzionamento**: -40°C ~ 70°C
- **Protezione dalle infiltrazioni**: IP20
- **Certificazioni**: ATEX, CCCEX, EAC, IECEX, UL

Applicazioni

Il modulo WAGO 750-430 è ideale per applicazioni in ambienti industriali che richiedono l'acquisizione di segnali digitali, come il monitoraggio e il controllo di processi automatizzati. La sua compatibilità con la serie 750 XTR lo rende adatto per l'uso in condizioni ambientali estreme.

Note

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