

Descrizione del Prodotto

Il modulo SIEMENS 6ES72320HB210XA0 è un modulo di espansione per PLC della serie SIMATIC S7-200, progettato per fornire funzionalità aggiuntive al sistema di controllo.

Caratteristiche Principali

Questo modulo offre ingressi e uscite digitali, consentendo l'integrazione di segnali digitali nel sistema di automazione.

Specifiche Tecniche

- **Numero di ingressi digitali**: 8
- **Numero di uscite digitali**: 8
- **Tensione di alimentazione**: 24 V DC
- **Tipo di montaggio**: Guida DIN
- **Temperatura di funzionamento**: -20°C ~ 60°C
- **Protezione dalle infiltrazioni**: IP20
- **Certificazioni**: CE, CSA, FM, UL

Compatibilità

Il modulo è compatibile con i PLC della serie SIMATIC S7-200, offrendo un'espansione flessibile per applicazioni di automazione industriale.

Applicazioni Tipiche

Utilizzato in sistemi di automazione industriale per il controllo e il monitoraggio di processi che richiedono l'acquisizione e l'uscita di segnali digitali.

Note

Per ulteriori dettagli e informazioni specifiche, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da Siemens o di contattare un rappresentante autorizzato.