

Descrizione del Prodotto

Il modulo SIEMENS 6ES72231PH000XA0 è un modulo di ingresso/uscita digitale progettato per l'utilizzo con le CPU della serie SIMATIC S7-200. Questo modulo offre 8 ingressi digitali a 24 V DC e 8 uscite a relè, ciascuna con una capacità di 2 A per canale.

Caratteristiche Principali

- **Ingressi Digitali**: 8 canali a 24 V DC, configurabili come Sink o Source.
- **Uscite Digitali**: 8 canali a relè, con una capacità di 2 A per canale.
- **Compatibilità**: Progettato esclusivamente per l'uso con le CPU della serie S7-22X.

Specifiche Tecniche

- **Tensione di Alimentazione**: 24 V DC.
- **Corrente di Uscita per Canale**: Fino a 2 A.
- **Tipo di Montaggio**: Montaggio su guida DIN.
- **Dimensioni**: Altezza 100 mm, Larghezza 45 mm, Profondità 75 mm.

Note

Questo prodotto è stato dichiarato obsoleto a partire dal 1 ottobre 2017. Si consiglia di verificare la disponibilità e considerare alternative più recenti per nuove installazioni.

Informazioni Aggiuntive

- **Codice EAN**: 4025515162520.
- **Peso Netto**: 0,194 kg.
- **Paese di Origine**: Cina.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si prega di consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Siemens.