

## **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.