### **Descrizione del Prodotto**

Il modulo di I/O digitale EM 223 è progettato esclusivamente per le CPU S7-22X della serie SIMATIC S7-200. Offre 8 ingressi digitali a 24 V DC configurabili come sink o source e 8 uscite a relè con una capacità di 2 A per canale.

### Numero di Articolo

6ES7223-1PH22-0XA0

# **Specifiche Tecniche**

- \*\*Ingressi Digitali: \*\* 8 a 24 V DC, configurabili come sink o source
- \*\*Uscite Digitali:\*\* 8 a relè, 2 A per canale
- \*\*Dimensioni (L x A x P):\*\* 71,2 x 80 x 62 mm
- \*\*Peso Netto:\*\* 0,194 kg
- \*\*Corrente di Ingresso:\*\* 80 mA
- \*\*Perdita di Potenza:\*\* 3 W
- \*\*Metodo di Connessione: \*\* Terminali I/O a innesto
- \*\*Isolamento Testato con:\*\* 500 V AC
- \*\*Protezione da Cortocircuito:\*\* No

# Informazioni Aggiuntive

- \*\*EAN:\*\* 4025515162520
- \*\*UPC:\*\* 662643186314
- \*\*Codice Merceologico:\*\* 85389091
- \*\*Paese di Origine:\*\* Cina
- \*\*Conformità RoHS:\*\* Conforme dal 31.03.2008

## **Note**

Questo prodotto è stato dismesso dal 01.10.2017 e ora è disponibile solo come pezzo di ricambio. Per ulteriori informazioni, si prega di visitare la sezione Spares & Service o contattare l'ufficio Siemens locale.

#### **Documentazione**

Per ulteriori dettagli, è possibile scaricare la scheda tecnica in formato PDF e consultare i manuali, certificati e FAQ disponibili nella sezione Service & Support.