

## Descrizione del Prodotto

Il modulo Siemens 6ES7143-3BH10-0XA0 è un modulo di I/O digitale per il sistema SIMATIC ET 200ECO. Offre 8 ingressi digitali (DI) e 8 uscite digitali (DO) con una corrente di uscita massima di 1,3 A. Il modulo è dotato di 8 connettori M12 con assegnazione doppia e presenta un grado di protezione IP65/67, rendendolo adatto per ambienti industriali difficili. È importante notare che il blocco di connessione 6ES7194-3AA00-0XA0 deve essere ordinato separatamente.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/6ES7143-3BH10-0XA0?utm\_source=openai))

## Specifiche Tecniche

- **Ingressi Digitali (DI):** 8
- **Uscite Digitali (DO):** 8
- **Corrente di Uscita Massima:** 1,3 A
- **Connettori:** 8 x M12 con assegnazione doppia
- **Grado di Protezione:** IP65/67
- **Dimensioni:**
  - **Altezza:** 8,267 in (circa 210 mm)
  - **Larghezza:** 2,362 in (circa 60 mm)
  - **Profondità:** 1,102 in (circa 28 mm)
- **Peso Netto:** 0,525 lb (circa 238 g)
- **Codice EAN:** 4025515069225
- **Codice HS:** 85389091
- **Paese di Origine:** Germania

## Caratteristiche Principali

- **Design Robusto:** Il modulo è progettato per resistere a condizioni ambientali difficili grazie al suo grado di protezione IP65/67.
- **Connettività Flessibile:** Dispone di 8 connettori M12 con assegnazione doppia, facilitando l'integrazione con vari dispositivi.
- **Elevata Capacità di Corrente:** Supporta una corrente di uscita massima di 1,3 A, adatta per applicazioni industriali esigenti.
- **Compatibilità:** Parte della famiglia SIMATIC ET 200ECO, garantendo una facile integrazione con altri componenti del sistema.

## Note Aggiuntive

- **\*\*Blocco di Connessione:\*\*** Il blocco di connessione 6ES7194-3AA00-0XA0 deve essere ordinato separatamente per garantire il corretto funzionamento del modulo.

### **Documentazione**

Per ulteriori dettagli tecnici e istruzioni di installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da Siemens.