#### **Descrizione del Prodotto**

Il modulo elettronico SIEMENS 6ES71414BH000AA0 è progettato per l'utilizzo con il sistema ET 200 PRO. Questo modulo offre 16 ingressi digitali a 24 V DC e include funzionalità di diagnostica del modulo. Il modulo di bus è incluso, mentre il modulo di connessione IO 6ES7194-4CB50-0AA0 deve essere ordinato separatamente.

# **Specifiche Tecniche**

- Tensione di Alimentazione: 20,4...28,8 V DC
- Numero di Ingressi Digitali: 16
- Corrente di Ingresso per Segnale "1": 4 mA
- Tensione di Ingresso Consentita: -3...30 V
- Tempo di Ritardo al Cambio di Segnale: 1,2...4,8 ms
- Grado di Protezione: IP65/IP67
- **Dimensioni (L x A x P):** 45 mm x 130 mm x 35 mm
- **Peso Netto:** 0,173 kg

## Interfacce e Protocolli

- Numero di Interfacce Hardware Ethernet Industriali: 0
- Numero di Interfacce Hardware PROFINET: 0
- Numero di Interfacce Hardware Seriali RS232: 0
- Numero di Interfacce Hardware Seriali RS422: 0
- Numero di Interfacce Hardware Seriali RS485: 0
- Numero di Interfacce Hardware USB: 0
- Supporto per Protocollo PROFIBUS: No
- Supporto per Protocollo PROFINET IO: No
- Supporto per Protocollo MODBUS: No

## **Informazioni Aggiuntive**

- Codice EAN: 4025515078357Codice Doganale: 85389091Paese di Origine: Germania
- Conformità RoHS: Conforme dal 20/10/2008

## **Note**

Il modulo di connessione IO 6ES7194-4CB50-0AA0 deve essere ordinato separatamente per garantire il corretto funzionamento del modulo elettronico.