Descrizione del Prodotto

Il modulo elettronico Siemens 6ES71414BF000AA0 è progettato per l'utilizzo con il sistema ET 200 PRO. Fornisce 8 ingressi digitali a 24 V DC e include diagnostica del modulo. Il modulo bus è incluso, mentre il modulo di connessione IO 6ES7194-4..00-0AA0 deve essere ordinato separatamente.

Specifiche Tecniche

- Numero di ingressi digitali: 8
- Tensione di ingresso: 24 V DC
- Corrente di ingresso a segnale "1": 7 mA
- Tempo di ritardo al cambio di segnale: minimo 1,2 ms, massimo 4,8 ms
- Lunghezza massima del cavo: 30 m (non schermato)
- Diagnostica del modulo: Sì
- Isolamento testato a 707 V DC
- Dimensioni (L x A x P): 45 mm x 130 mm x 35 mm
- Peso: circa 140 g

Informazioni Aggiuntive

- Numero di articolo: 6ES71414BF000AA0

Codice EAN: 4025515072171Codice UPC: 662643232226Codice merce: 85389091Paese di origine: Germania

Conformità RoHS: Sì, dal 31/03/2008Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE): Sì

Note

Per il corretto funzionamento, è necessario ordinare separatamente il modulo di connessione IO 6ES7194-4..00-0AA0.

Riferimenti

Per ulteriori dettagli, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Siemens.