

Descrizione del Prodotto

Il modulo elettronico SIEMENS 6ES71324BD300AA0 è un modulo di uscita digitale ad alte prestazioni progettato per il sistema SIMATIC ET 200S. Offre 4 uscite digitali a 24 V DC con una capacità di corrente di 2 A per canale. Il modulo ha una larghezza di 15 mm e include funzionalità di diagnostica per cortocircuiti, segnalate tramite un LED di stato (SF).

Caratteristiche Tecniche

- Numero di uscite digitali: 4
- Tensione di uscita: 24 V DC
- Corrente per uscita: 2 A
- Larghezza del modulo: 15 mm
- Diagnostica: rilevamento cortocircuiti con indicazione tramite LED SF
- Compatibilità: sistema SIMATIC ET 200S

Applicazioni

Il modulo 6ES71324BD300AA0 è ideale per applicazioni industriali che richiedono il controllo di attuatori o dispositivi a 24 V DC, offrendo affidabilità e diagnostica avanzata per garantire un funzionamento sicuro ed efficiente.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la scheda tecnica ufficiale fornita da Siemens.