

Descrizione del Prodotto

Il modulo di uscite digitali Siemens SIMATIC ET 200SP DQ 16x24VDC/0,5A Basic (codice prodotto: 6ES71326BH000AA0) è progettato per fornire 16 uscite digitali a 24V DC con una corrente massima di 0,5A per canale. Questo modulo è ideale per applicazioni di automazione industriale che richiedono un controllo affidabile e preciso delle uscite digitali.

Caratteristiche Principali

- Numero di uscite digitali: 16
- Tensione di uscita: 24V DC
- Corrente massima per uscita: 0,5A
- Tensione di alimentazione: 19,2V DC ~ 28,8V DC
- Tipo di montaggio: Guida DIN
- Stile di terminazione: Terminale a vite
- Temperatura di funzionamento: -30°C ~ 60°C

Compatibilità

Questo modulo è compatibile con il sistema SIMATIC ET 200SP e richiede un'unità di base di tipo A0 per l'installazione.

Dimensioni

- Altezza: 73 mm
- Larghezza: 15 mm
- Profondità: 58 mm

Certificazioni e Conformità

- Grado di protezione: IP20
- Categoria di protezione antideflagrante per gas: ATEX categoria 3G

Note

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