

Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 6ES7216-2AD00-0XB0 è una CPU compatta della serie SIMATIC S7-200, progettata per applicazioni di automazione industriale. Questa unità offre un'alimentazione a 24 V DC, 24 ingressi digitali (DI) e 16 uscite digitali (DO) a 24 V DC. Dispone di 8 KB di memoria per il codice e 5 KB per i dati, oltre a due porte PPI/Freeport per la comunicazione.

Specifiche Tecniche

- Alimentazione: 24 V DC
- Ingressi digitali: 24 x 24 V DC
- Uscite digitali: 16 x 24 V DC
- Memoria programma: 8 KB
- Memoria dati: 5 KB
- Porte di comunicazione: 2 x PPI/Freeport
- Peso netto: 0,560 kg
- Dimensioni dell'imballaggio: 10,40 x 21,30 x 7,00 cm

Note

Si prega di notare che il prodotto 6ES7216-2AD00-0XB0 è stato dichiarato obsoleto e non è più disponibile. Il successore consigliato è il modello 6ES7216-2AD23-0XB0, che offre funzionalità simili con miglioramenti nelle prestazioni e nella memoria.

Informazioni Aggiuntive

- Codice articolo: 6ES7216-2AD00-0XB0
- EAN: 4025515160175
- Codice HS: 85371091
- Paese di origine: Stati Uniti

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sul prodotto, si consiglia di consultare la scheda tecnica ufficiale fornita da Siemens o di contattare un distributore autorizzato.