Descrizione del Prodotto

Il Siemens 6ES7141-1BF11-0XB0 è un modulo base della serie SIMATIC ET 200X, progettato per applicazioni di automazione industriale. Questo modulo offre 8 ingressi digitali a 24V DC e supporta la comunicazione tramite PROFIBUS DP fino a 12 Mbit/s. È dotato di connettori M12 a 5 pin e presenta un grado di protezione IP66/67, rendendolo adatto per ambienti industriali difficili. Inoltre, dispone di un'interfaccia di alimentazione integrata.

Specifiche Tecniche

- **Numero di ingressi digitali:** 8
- **Tensione di ingresso: ** 24V DC
- **Tipo di connettore: ** M12 a 5 pin
- **Grado di protezione: ** IP66/67
- **Interfaccia di comunicazione:** PROFIBUS DP fino a 12 Mbit/s
- **Interfaccia di alimentazione integrata: ** Sì

Applicazioni

Il modulo Siemens 6ES7141-1BF11-0XB0 è ideale per l'uso in sistemi di automazione industriale che richiedono ingressi digitali affidabili e una comunicazione efficiente tramite PROFIBUS DP. Grazie al suo elevato grado di protezione, è particolarmente adatto per ambienti industriali esigenti.

Note

Si prega di notare che questo prodotto è stato discontinuato dal produttore. Per informazioni sulla disponibilità e sulle alternative consigliate, si consiglia di contattare il proprio fornitore o rappresentante Siemens di fiducia.