Descrizione del Prodotto

Il modulo di ingresso digitale Siemens 6ES5405-7AB11 è progettato per il sistema di automazione SIMATIC S5. Questo modulo offre 8 ingressi digitali isolati galvanicamente, operanti a 115 V AC, garantendo un'interfaccia affidabile per l'acquisizione di segnali digitali in ambienti industriali.

Specifiche Tecniche

- **Numero di ingressi digitali**: 8
- **Tensione di ingresso**: 115 V AC
- **Isolamento galvanico**: Sì
- **Peso netto**: 0,46 kg
- **Codice merceologico**: 85389091
- **Paese di origine**: Germania
- **Dimensioni del prodotto**: Non disponibili
- **Conformità RoHS**: Non disponibile
- **Obbligo di ritiro delle apparecchiature elettriche ed elettroniche dopo l'uso**: Nessun obbligo

Compatibilità

Questo modulo è compatibile con i sistemi SIMATIC S5, una serie di controllori logici programmabili (PLC) ampiamente utilizzati in applicazioni industriali. Nonostante la serie S5 sia stata sostituita dalla serie S7, molti sistemi S5 sono ancora in uso e supportati.

Informazioni Aggiuntive

Il modulo 6ES5405-7AB11 è stato dichiarato fuori produzione dal 24 ottobre 2007. Tuttavia, è ancora possibile reperire unità nuove o ricondizionate attraverso fornitori specializzati. Si consiglia di verificare la disponibilità e le condizioni del prodotto presso il fornitore scelto.

Note

Le informazioni fornite sono basate su fonti disponibili e potrebbero variare a seconda del fornitore. Si raccomanda di consultare la documentazione ufficiale di Siemens o di contattare un rappresentante autorizzato per ottenere informazioni dettagliate e aggiornate.