Il modulo SIEMENS 6ES7123-1GB00-0AB0 è un sottogruppo elettronico progettato per l'integrazione nei sistemi SIMATIC S7. Questo modulo offre due ingressi analogici con capacità di misurazione di corrente, supportando intervalli di 4-20 mA e ±20 mA.

Descrizione del Prodotto

Il modulo 6ES7123-1GB00-0AB0 è un sottogruppo elettronico con 2 ingressi analogici, progettato per misurare segnali di corrente nei range di 4-20 mA e ±20 mA. È destinato all'uso con i sistemi SIMATIC S7.

Specifiche Tecniche

- Numero di ingressi analogici: 2

- Range di corrente supportati: 4-20 mA e ±20 mA

- Peso netto: 0,025 kg

- Dimensioni dell'imballaggio: 5,70 x 6,70 x 1,40 cm

Informazioni Logistiche

- Peso netto: 0,025 kg

- Dimensioni dell'imballaggio: 5,70 x 6,70 x 1,40 cm

Informazioni Aggiuntive

Codice EAN: 4025515057796Codice UPC: 662643191837Codice merceologico: 85389091Paese di origine: Germania

Note

Si prega di notare che questo prodotto è stato dichiarato obsoleto senza sostituzione diretta. Per assistenza, contattare l'ufficio Siemens locale.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/uk/Catalog/Product/6ES71231GB000AB0?utm_source=openai))