Descrizione del Prodotto

Il modulo elettronico SIEMENS 6ES71384DF110AB0 è progettato per l'integrazione con il sistema ET 200S. Fornisce un'interfaccia seriale a canale singolo compatibile con RS-232, RS-422 e RS-485, supportando i protocolli MODBUS e USS. Con una larghezza di 15 mm, è ideale per applicazioni che richiedono comunicazioni seriali affidabili in spazi ristretti.

Specifiche Tecniche

- **Codice Prodotto:** 6ES71384DF110AB0
- **Interfaccia: ** RS-232/422/485
- **Protocolli Supportati:** MODBUS, USS
- **Larghezza:** 15 mm
- **Altezza:** 81 mm
- **Profondità:** 52 mm
- **Tensione di Alimentazione: ** 24 V DC
- **Corrente di Ingresso:** 80 mA a 24 V DC
- **Perdita di Potenza:** 1,2 W
- **Temperatura Operativa:** 0°C 60°C
- **Temperatura di Stoccaggio/Trasporto: ** -40°C 70°C
- **Protezione Contro l'Inversione di Polarità:** Sì
- **Grado di Protezione (IP):** IP20

Compatibilità e Montaggio

Questo modulo è compatibile con il sistema ET 200S e richiede un modulo terminale di tipo A o B per l'installazione. Supporta il montaggio su guida DIN e può essere installato a parete o frontalmente, offrendo flessibilità nelle configurazioni di sistema.

Conformità e Certificazioni

- **Conformità RoHS:** Conforme dal 31/12/2008
- **Obbligo di Ritiro WEEE (2012/19/UE):** Sì
- **Paese di Origine:** Germania

Note Aggiuntive

Il prodotto è stato dismesso dal 01/10/2023. Per ulteriori informazioni o per assistenza, si consiglia di contattare il supporto tecnico Siemens o di consultare il catalogo online per

eventuali prodotti successori.