

Descrizione del Prodotto

Il modulo SIEMENS 6ES71518AB010AB0 è un'unità centrale (CPU) per il sistema ET200S, dotata di 192 KB di memoria di lavoro. Include un'interfaccia PROFINET integrata con tre porte RJ45, funzionando come IO Controller. Non è fornita di batteria; è richiesta una Memory Card (MMC) per il funzionamento.

Specifiche Tecniche

Memoria di Lavoro: 192 KB

Interfaccia PROFINET: 1 interfaccia con 3 porte RJ45

Interfacce Hardware:

- Ethernet Industriale: 1
- PROFINET: 3
- RS-232: 0
- RS-422: 0
- RS-485: 0
- TTY: 0
- USB: 0
- Parallela: 0
- Wireless: 0
- Altre: 0

Protocolli Supportati:

- TCP/IP: Sì
- PROFINET IO: Sì
- PROFINET CBA: Sì
- MODBUS: Sì
- PROFIBUS: No
- CAN: No
- INTERBUS: No
- ASI: No
- KNX: No
- Data-Highway: No
- DeviceNet: No

- SUCONET: No
- LON: No
- SERCOS: No
- Foundation Fieldbus: No
- EtherNet/IP: No
- AS-Interface Safety at Work: No
- DeviceNet Safety: No
- INTERBUS-Safety: No
- PROFIsafe: No
- SafetyBUS p: No
- Altri sistemi bus: No

Standard Radio Supportati:

- Bluetooth: No
- WLAN 802.11: No
- GPRS: No
- GSM: No
- UMTS: No

IO-Link Master: No

Componenti di Sistema: Sì

Grado di Protezione (IP): IP20

Numero di Slot: 63

Moduli Plug-in Supportati:

- Ingressi/Uscite Digitali: Sì
- Ingressi/Uscite Analogici: Sì
- Moduli di Comunicazione: Sì
- Moduli Funzionali e Tecnologici: Sì
- Moduli Centrali: Sì
- Altri Moduli: Sì

Tipo di Connessione Elettrica: Connessione a vite/molla

Separazione del Potenziale: Sì

Montaggio su Guida DIN: Sì

Montaggio a Parete/Diretto: Sì

Montaggio Frontale: No

Montaggio su Rack: No

Adatto per Funzioni di Sicurezza: No

Categoria di Protezione per Gas: ATEX gas-ex-protection, Cat. 3G

Categoria di Protezione per Polvere: Nessuna

Dimensioni:

- Larghezza: 120 mm
- Altezza: 119,5 mm
- Profondità: 75 mm

Peso Netto: 0,387 kg

Paese di Origine: Germania

Codice Doganale: 85371091

Conformità RoHS: Sì, dal 21/05/2010

Obbligo di Restituzione WEEE (2012/19/UE): Sì

Informazioni REACH Art. 33: Questo prodotto contiene piombo (CAS-No. 7439-92-1) in concentrazioni superiori allo 0,1% in peso. Secondo le informazioni attualmente disponibili, si presume che queste sostanze non rappresentino un rischio se il prodotto viene utilizzato come previsto, inclusa la fase di smaltimento.

Note Aggiuntive

Il prodotto è stato dismesso dal 01/10/2023. Per ulteriori informazioni e per ordinare questo servizio, si prega di contattare il proprio partner locale per ricambi e riparazioni.