Descrizione del Prodotto

Il modulo elettronico SIEMENS 6ES7138-4DB03-0AB0 è progettato per l'integrazione con il sistema ET 200S. Questo modulo consente la connessione di encoder assoluti tramite l'interfaccia seriale sincrona (SSI) e offre funzionalità di ingresso digitale, valore di confronto e sincronizzazione dell'orologio.

Specifiche Tecniche

- **Numero di ingressi digitali**: 1
- **Numero di uscite digitali**: 1
- **Interfaccia**: SSI a 25 bit/1 MHz
- **Larghezza del modulo**: 15 mm
- **Tensione di alimentazione**: 20,4 28,8 V DC
- **Corrente di ingresso dalla tensione di carico L+ (senza carico)**: 40 mA
- **Corrente di ingresso dal bus backplane DC 3,3 V**: 10 mA
- **Corrente di uscita**: 500 mA
- **Protezione da inversione di polarità**: Sì
- **Protezione da cortocircuito**: Sì
- **Lunghezza massima del cavo schermato**: 50 m
- **Dimensioni (L x A x P)**: 15 mm x 81 mm x 52 mm
- **Peso netto**: 0,045 kg
- **Grado di protezione**: IP20

Informazioni Aggiuntive

- **Numero di articolo**: 6ES7138-4DB03-0AB0
- **Codice EAN**: 4025515075035
- **Codice UPC**: 662643400748
- **Codice merceologico**: 85389091
- **Paese di origine**: Germania
- **Conformità RoHS**: Sì, dal 31.03.2008
- **Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE)**: Sì

Note

Questo prodotto è stato dichiarato obsoleto a partire dal 01.10.2023. Per ulteriori informazioni, si prega di consultare la sezione Spares & Service o contattare l'ufficio Siemens locale.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e documentazione, è possibile scaricare la scheda tecnica in formato PDF dal sito ufficiale di Siemens.

Immagini e Dati CAD

Immagini del prodotto e dati per M-CAD ed E-CAD sono disponibili per il download sul sito ufficiale di Siemens.

Conformità REACH

Secondo l'articolo 33 del regolamento REACH, questo prodotto contiene le seguenti sostanze in concentrazioni superiori allo 0,1% in peso:

- **Piombo** (CAS-No. 7439-92-1)
- **Acido silicico, sale di piombo** (CAS-No. 11120-22-2)
- **2-metil-1-(4-metiltiofenil)-2-morfolinopropan-1-one** (CAS-No. 71868-10-5)
- **Monossido di piombo (ossido di piombo)** (CAS-No. 1317-36-8)

Si presume che queste sostanze non rappresentino un rischio se il prodotto viene utilizzato come previsto, inclusa la fase di smaltimento. Si prega di fare riferimento alla documentazione del prodotto per ulteriori informazioni.

Classificazioni

Non disponibili.

Informazioni sulla Consegna

- **Regolamenti di controllo delle esportazioni**: ECCN: 9N9999 / AL: N
- **Tempo di consegna standard ex-works**: 1 giorno
- **Dimensioni dell'imballaggio**: 6,10 x 8,80 x 2,20 cm
- **Unità di misura della dimensione dell'imballaggio**: CM
- **Unità di quantità**: 1 pezzo
- **Quantità per imballaggio**: 1

Prezzo

Per informazioni sui prezzi, si prega di consultare il sito ufficiale di Siemens o contattare il rappresentante locale.

Servizi Aggiuntivi

Per questo prodotto, Siemens offre servizi come consegna di pezzi di ricambio, riparazione e scambio. Per ulteriori informazioni e per ordinare questi servizi, si prega di contattare il partner locale per ricambi e riparazioni.

Note Importanti

Si prega di notare che questo prodotto è stato dichiarato obsoleto a partire dal 01.10.2023. Per ulteriori informazioni, si prega di consultare la sezione Spares & Service o contattare l'ufficio Siemens locale.