Descrizione del Prodotto

Il processore di comunicazione SIEMENS 6GK73425DA030XE0, noto come CP 342-5, è progettato per collegare il sistema SIMATIC S7-300 al PROFIBUS DP. È compatibile con S5 e supporta la comunicazione PG/OP e S7.

Caratteristiche Principali

- Numero di interfacce hardware Ethernet industriali: 0
- Numero di interfacce hardware seriali RS232: 0
- Numero di interfacce hardware seriali RS485: 1
- Supporto del protocollo TCP/IP: No
- Velocità di trasferimento dati (Baud Rate): 9,6 kbit/s fino a 12 Mbit/s
- Supporto del protocollo PROFIBUS: Sì
- Supporto di altri protocolli bus: Sì

Specifiche Tecniche

- Tensione di alimentazione: 5/24 V DC

- Corrente assorbita: 0,25 A - Consumo energetico: 6,75 W

- Corrente del bus: 0,15 A

- Temperatura operativa: 0°C - 60°C

- Temperatura di stoccaggio/trasporto: -40°C - 70°C

- Umidità relativa: fino al 95% a 25°C senza condensa

- Grado di protezione: IP20

- Dimensioni: 125 mm (H) x 40 mm (L) x 120 mm (P)

- Peso netto: 0,743 lb

Informazioni Aggiuntive

- Numero di articolo: 6GK73425DA030XE0

- EAN: 4019169190886 - Codice merce: 85176200 - Paese di origine: Germania

- Conformità RoHS: Sì, dal 22/12/2011

- Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE): Sì

Note

Il prodotto è stato annunciato per la cessazione dal 01/10/2023.

Documentazione

Per ulteriori dettagli, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Siemens.