#### Descrizione del Prodotto

Il modulo di comunicazione Siemens 6AG13425DA037XE0, noto come SIPLUS NET CP 342-5, è progettato per collegare il sistema SIMATIC S7-300 al bus PROFIBUS DP. Basato sul modello 6GK7342-5DA03-0XE0, questo processore di comunicazione 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 RS485: 1
- Supporto del protocollo TCP/IP: No
- Velocità di trasferimento dati (Baud Rate): 12.000 kBit/s
- Supporto del protocollo PROFIBUS: Sì

# **Specifiche Tecniche**

- Larghezza: 40 mm
- Altezza: 125 mm
- Profondità: 120 mm
- Peso netto: 0,747 lb (circa 0,339 kg)

#### Informazioni Ambientali

- Temperatura operativa: da -25°C a +70°C
- Conformal Coating: Sì

### Conformità e Certificazioni

- Conformità RoHS: Sì, dal 01/09/2014
- Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE): Sì

– REACH Art. 33: Contiene piombo (CAS-No. 7439-92-1) in concentrazioni superiori allo 0.1% in peso

# Informazioni Aggiuntive

- EAN: 4047618042318

- UPC: 887621029470

- Codice merceologico: 85176200

- Paese di origine: Germania

Nota: Il prodotto è stato dichiarato fuori produzione a partire dal 19/12/2023.