#### **Descrizione del Prodotto**

Il modulo di comunicazione SIEMENS 6GK72435DX300XE0, noto come CM 1243-5, consente il collegamento del SIMATIC S7-1200 al PROFIBUS come unità master DP. Supporta la comunicazione PG/OP e la comunicazione S7.

# **Caratteristiche Principali**

- Numero di interfacce hardware RS485: 1
- Supporta il protocollo PROFIBUS
- Velocità di trasferimento dati: da 9,6 kbit/s a 12 Mbit/s
- Grado di protezione: IP20
- Montaggio su guida DIN da 35 mm e montaggio a parete
- Umidità relativa: fino al 95% a 25°C senza condensa
- Temperatura di funzionamento: da 0°C a 45°C
- Temperatura di stoccaggio/trasporto: da -40°C a 70°C

## **Specifiche Tecniche**

- Tensione di alimentazione: 24 V DC
- Corrente assorbita: 0,1 A
- Consumo di potenza: 2,4 W
- Dimensioni: 30 mm (larghezza) x 75 mm (profondità) x 100 mm (altezza)

## **Applicazioni**

Il modulo CM 1243-5 è progettato per integrare il SIMATIC S7-1200 in reti PROFIBUS come master DP, facilitando la comunicazione tra dispositivi e sistemi di automazione industriale.

#### **Documentazione**

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, consultare la scheda tecnica del prodotto disponibile sul sito ufficiale di Siemens o presso i distributori autorizzati.