### **Descrizione del Prodotto**

Il modulo di comunicazione SIMATIC TDC CP50M1 (codice prodotto: 6DD16610AD1) è progettato per l'integrazione nei sistemi di controllo SIMATIC TDC. Dispone di una memoria buffer da 8 MB e supporta fino a 1 interfaccia MPI e fino a 2 interfacce PROFIBUS DP.

# Caratteristiche Principali

- Memoria buffer: 8 MB
- Interfacce supportate:
- Fino a 1 interfaccia MPI
- Fino a 2 interfacce PROFIBUS DP
- Compatibilità con il sistema SIMATIC TDC

# **Specifiche Tecniche**

- Numero di interfacce hardware:
- Ethernet industriale: 0
- RS232: 0
- RS485: 2
- PROFINET: 0
- RS422: 0
- Dimensioni:
- Larghezza: 20 mm
- Altezza: 233 mm
- Profondità: 160 mm

## **Informazioni Aggiuntive**

- Peso netto: 0,002 lb

- Codice EAN: 4019169149099

- Codice UPC: 662643297096

- Codice doganale: 85176200

- Paese di origine: Germania

#### Conformità e Certificazioni

- Conformità RoHS: Sì, dal 27/04/2007

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

– Informazioni REACH Art. 33: Contiene piombo (CAS-No. 7439-92-1) in concentrazioni superiori allo 0,1% p/p

### Note

Il prodotto è stato dichiarato obsoleto a partire dal 01/10/2023. Si consiglia di verificare la disponibilità e le alternative con il fornitore.