Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 6ES73172AK140AB0 è una CPU 317-2 DP della serie SIMATIC S7-300, progettata per applicazioni di automazione industriale. Dispone di una memoria di lavoro da 1 MB e richiede una Micro Memory Card per il funzionamento. La CPU è dotata di due interfacce: la prima è un'interfaccia combinata MPI/DP con velocità fino a 12 Mbit/s, mentre la seconda è un'interfaccia PROFIBUS DP configurabile come master o slave.

Specifiche Tecniche

Memoria di Lavoro: 1 MB

Interfacce:

• Prima interfaccia: MPI/DP fino a 12 Mbit/s

• Seconda interfaccia: PROFIBUS DP master/slave

Memoria Richiesta: Micro Memory Card

Tempo di Elaborazione (1K, istruzione binaria): 0,03 ms

Tensione di Alimentazione: 19,2-28,8 V DC

Dimensioni:

Larghezza: 40 mmAltezza: 125 mmProfondità: 130 mm

Montaggio: Su guida DIN

Conformità ATEX per Gas: Categoria 3G

Supporto Protocollo PROFIBUS: Sì

Supporto per altri sistemi bus: Sì

Ridondanza: Sì

Componenti del Sistema: Sì

Conformità RoHS: Sì, dal 20/05/2011

Codice EAN: 4025515080183

Codice UPC: 040892788617

Codice Merceologico: 85371091

Paese di Origine: Germania

Note

Il prodotto è stato annunciato per la dismissione a partire dal 01/10/2023. Si consiglia di verificare la disponibilità e considerare eventuali alternative per nuove applicazioni.