Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 6ES74145HM060AB0 è una CPU 414-5H progettata per i sistemi SIMATIC S7-400H e S7-400F/FH. Questa unità centrale offre elevate prestazioni e affidabilità per applicazioni industriali complesse.

Caratteristiche Principali

- **Memoria**: 4 MB totali, suddivisi in 2 MB per i dati e 2 MB per il programma.
- **Interfacce**:
- 1x MPI/DP
- 1x DP
- 1x PROFINET (PN)
- 2x per moduli di sincronizzazione
- **Tempo di elaborazione**: 0,01875 ms per istruzioni binarie da 1K.
- **Dimensioni**: 50 mm (larghezza) x 290 mm (altezza) x 219 mm (profondità).
- **Peso**: 1,32 kg.

Funzionalità

- **Ridondanza**: Supporta sistemi ad alta disponibilità con funzionalità di ridondanza.
- **Sicurezza**: Conforme al livello di prestazione e secondo EN ISO 13849-1 e SIL 3 secondo IEC 61508.
- **Comunicazione**: Supporta protocolli come PROFIBUS, PROFINET IO, PROFIsafe e TCP/IP.

Informazioni Aggiuntive

- **Codice articolo**: 6ES74145HM060AB0.
- **EAN**: 4019169234719.

- **Paese di origine**: Germania.
- **Conformità RoHS**: Conforme dal 05/04/2012.

Applicazioni Tipiche

Ideale per applicazioni industriali che richiedono alta disponibilità e sicurezza, come impianti di produzione automatizzati, sistemi di controllo di processo e infrastrutture critiche.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e documentazione, si consiglia di consultare il sito ufficiale di Siemens o contattare un distributore autorizzato.