Descrizione del Prodotto

Il SIMATIC S7-1200F, CPU 1214 FC, è una CPU compatta fail-safe progettata per applicazioni di automazione industriale che richiedono funzionalità di sicurezza integrate. Questo dispositivo offre una combinazione di ingressi e uscite digitali e analogici, rendendolo adatto a una vasta gamma di applicazioni.

Specifiche Tecniche

Numero di articolo: 6ES7214-1AF40-0XB0

Alimentazione: 20,4...28,8 V DC

Ingressi digitali: 14 (24 V DC)

Uscite digitali: 10 (24 V DC)

Ingressi analogici: 2 (0...10 V DC)

Memoria programma/dati: 200 KB

Interfaccia di comunicazione: 1 porta PROFINET

Dimensioni (L x A x P): 110 mm x 100 mm x 75 mm

Peso netto: 0,364 kg

Caratteristiche Principali

- CPU compatta con funzionalità fail-safe integrate
- Supporto per operazioni standard e di sicurezza
- Interfaccia PROFINET per comunicazione e programmazione
- Adatto per applicazioni di protezione di persone e macchinari

Conformità e Certificazioni

- Conforme alla direttiva RoHS dal 27.02.2015

- Obbligo di ritiro secondo la direttiva WEEE (2012/19/UE)
- Informativa REACH Art. 33 relativa alla presenza di piombo e ossido di piombo in concentrazioni superiori allo 0.1% in peso

Informazioni Aggiuntive

- EAN: 4025515082910

- Codice doganale: 85371091

- Paese di origine: Cina

Per ulteriori dettagli e documentazione, si prega di consultare il sito ufficiale di Siemens o contattare il supporto tecnico autorizzato.