Descrizione del Prodotto

Il modulo di ingresso digitale SIMATIC S7-400 SM 421 offre 32 ingressi digitali isolati otticamente, operanti a 24 V DC. È progettato per l'integrazione nei sistemi di automazione industriale della serie S7-400, garantendo affidabilità e prestazioni elevate.

Specifiche Tecniche

- Numero di ingressi digitali: 32
- Tensione di ingresso: 24 V DC
- Isolamento: Isolamento ottico
- Ritardo al cambio di segnale: 1,2 millisecondi
- Corrente di ingresso a segnale 1: 7 mA
- Tensione di ingresso consentita: -30 V
- Dimensioni (L x A x P): 25 mm x 290 mm x 210 mm
- Peso netto: 0,77 kg

Informazioni Aggiuntive

- Numero di articolo: 6ES7421-1BL01-0AA0

Codice EAN: 4019169021463Codice UPC: 662643186635Codice merceologico: 85389091

- Paese di origine: Germania

Conformità RoHS: Sì, dal 01.03.2008Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE): Sì

Classificazioni

- eClass 12: 27-24-22-04

- eClass 14: 27-24-22-04

- ETIM 7: EC001419

- ETIM 8: EC001419

- UNSPSC 15: 32-15-17-05

Informazioni sulla Conformità

- Direttiva RoHS: Conforme dal 01.03.2008
- REACH Art. 33: Contiene piombo monossido (CAS-No. 1317-36-8) e Tris(4-nonilfenil,

ramificato e lineare) fosfite (TNPP) con una concentrazione superiore allo 0,1% in peso. Si presume che queste sostanze non rappresentino un rischio se il prodotto viene utilizzato come previsto.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici, manuali e certificati, si prega di consultare la documentazione ufficiale fornita da Siemens.

Note

Le informazioni sopra riportate sono soggette a modifiche. Si consiglia di verificare sempre le specifiche più recenti direttamente con il produttore o il distributore autorizzato.