Descrizione del Prodotto

Il modulo terminale universale SIEMENS 6ES71934CA400AA0 è progettato per l'utilizzo con i moduli elettronici ET 200S. Ha una larghezza di 15 mm e dispone di morsetti a vite, con 2×6 connessioni terminali e accesso al terminale AUX1. Ogni confezione contiene 5 unità.

Specifiche Tecniche

Larghezza: 15 mmAltezza: 157 mmProfondità: 43 mmNumero di slot: 2

- Tipo di tensione d'ingresso: AC/DC

- Tensione d'ingresso per AC 50/60 Hz: 24-230 V

- Tensione d'ingresso per DC: 24-120 V

- Tensione d'uscita per AC 50/60 Hz: 24-230 V

- Tensione d'uscita per DC: 24-120 V

- Corrente massima d'ingresso per AC 50/60 Hz: 10 A

- Corrente massima d'ingresso per DC: 10 A

- Corrente massima d'uscita per AC 50/60 Hz: 10 A

- Corrente massima d'uscita per DC: 10 A

Montaggio su guida DIN: SìMontaggio a parete/diretto: Sì

- Montaggio frontale: Sì

- Montaggio su rack: No

- Adatto per funzioni di sicurezza: No

- Categoria di protezione antideflagrante per gas: ATEX categoria 3G

- Categoria di protezione antideflagrante per polvere: Nessuna

- Con alimentazione elettrica integrata: No

- Con gruppi da innesto, I/O digitali: Sì

- Con gruppi da innesto, I/O analogici: Sì

- Con gruppi da innesto, moduli di comunicazione: Sì

- Con gruppi da innesto, moduli funzionali e tecnologici: Sì

- Con gruppi da innesto, moduli centrali: No

- Con gruppi da innesto, altri: Sì

Informazioni Logistiche

- Peso netto: 0,460 kg

- Dimensioni dell'imballaggio: 16,10 x 17,70 x 5,20 cm

Unità per confezione: 5Paese di origine: RomaniaEAN: 4025515051749

- Codice merceologico: 85389099

Conformità e Certificazioni

- Conformità RoHS: Sì, dal 01/01/2006

- Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE): Sì
- REACH Art. 33: Contiene piombo (CAS-No. 7439-92-1) in concentrazioni superiori allo 0.1% p/p

Note

Questo prodotto è stato dismesso dal 01/10/2023. Per ulteriori informazioni, si prega di contattare l'ufficio Siemens locale.