Descrizione del Prodotto

Il modulo terminale SIEMENS 6ES71934CD200AA0, noto anche come TM-P15S23-A0, è progettato per l'utilizzo con i moduli di alimentazione ET 200S. Ha una larghezza di 15 mm e dispone di morsetti a vite con 2×3 connessioni terminali, con accesso al terminale AUX1, che è interrotto.

Caratteristiche Principali

- Larghezza: 15 mm

- Morsetti a vite: 2×3 connessioni terminali

- Accesso al terminale AUX1 interrotto

Specifiche Tecniche

- Altezza: 132 mm

- Larghezza: 15 mm

- Profondità: 43 mm

- Tensione d'ingresso per AC 50/60 Hz: 120-230 V

- Tensione d'ingresso per DC: 24-48 V

- Tensione d'uscita per AC 50/60 Hz: 120-230 V

- Tensione d'uscita per DC: 24-48 V

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

- Corrente massima d'ingresso/uscita per DC: 10 A

- Tipo di tensione d'ingresso/uscita: AC/DC

Informazioni Aggiuntive

- Numero di slot: 2

- Montaggio: possibile su guida DIN, a parete o frontale
- Categoria di protezione antideflagrante per gas: ATEX categoria 3G
- Categoria di protezione antideflagrante per polvere: senza
- Adatto per funzioni di sicurezza: No

Informazioni Logistiche

- Peso netto: 0,154 lb
- Dimensioni dell'imballaggio: 1,85 x 5,354 x 1,063 pollici
- Paese di origine: Romania

Conformità e Certificazioni

- Conformità RoHS: 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% in peso

Note

Questo prodotto è stato dismesso dal 01/10/2023. Per ulteriori informazioni, consultare il sito ufficiale di Siemens o contattare il supporto tecnico.