Descrizione del Prodotto

Il modulo di interfaccia di comunicazione LOGO! CIM (Communication Interface Module) è progettato per l'integrazione con i moduli logici LOGO! 8. Fornisce un'interfaccia Modbus RTU (RS232/485) e uno switch a 4 porte, consentendo la connessione di dispositivi tramite Ethernet. Il modulo è dotato di un configuratore web per una facile configurazione. Non include motori 4G/LTE/GPS né antenne.

Caratteristiche Principali

- Interfaccia Modbus RTU (RS232/485)
- Switch Ethernet a 4 porte
- Configuratore web integrato
- Compatibile con i moduli LOGO! 8

Specifiche Tecniche

- Numero di interfacce hardware Ethernet industriali: 4
- Numero di interfacce hardware seriali RS232: 1
- Numero di interfacce hardware seriali RS422: 1
- Numero di interfacce hardware seriali RS485: 1
- Numero di interfacce hardware PROFINET: 0
- Numero di interfacce hardware seriali TTY: 0
- Numero di interfacce hardware USB: 0
- Numero di interfacce hardware parallele: 0
- Numero di interfacce hardware wireless: 0
- Numero di altre interfacce hardware: 1
- Larghezza: 71,5 mm

- Altezza: 90 mm

- Profondità: 58,5 mm

- Peso netto: 0,227 kg

Informazioni Aggiuntive

- Codice articolo: 6ED10555MC080BA1

- EAN: 4034106033842

- Paese di origine: Cina

- Conformità RoHS: Conforme dal 17/08/2021

– Obbligo di restituzione WEEE (2012/19/UE): Sì

Note

Il prodotto non è più disponibile. Successore: 6ED1055-5MC08-0BA2.