Descrizione

Il modulo di comunicazione Lenze E82ZAFCC201 è progettato per l'integrazione con la serie 8200 Vector, fornendo un'interfaccia CAN-I/O per una comunicazione efficiente nei sistemi di controllo industriale.

Caratteristiche principali

- Compatibile con la serie 8200 Vector di Lenze.
- Supporta la comunicazione tramite protocollo CANopen.
- Facilità l'integrazione e la comunicazione rapida tra componenti del sistema.

Specifiche tecniche

- Dimensioni: 6,3 cm x 7,6 cm x 2,5 cm.
- Peso: 0,037 kg.
- Codice tariffario: 8517620050.
- Paese di origine: Germania.

Compatibilità

Il modulo E82ZAFCC201 è specificamente progettato per l'uso con gli inverter della serie 8200 Vector di Lenze, garantendo un'integrazione ottimale e prestazioni affidabili.

Note aggiuntive

Per informazioni sulla disponibilità, servizi di riparazione o ulteriori dettagli tecnici, si consiglia di contattare il fornitore o il rappresentante Lenze autorizzato.