Descrizione del Prodotto

Il set di collegamento ABB BER 16V, codice prodotto 1SBN081411R1000, è progettato per facilitare la connessione tra contattori in configurazioni di avviamento inverso per correnti nominali da 9 a 16 A. Questo accessorio consente un'installazione rapida e sicura, migliorando l'efficienza dei sistemi di controllo motore.

Caratteristiche Tecniche

- **Tipo di accessorio**: Ponte di collegamento
- **Corrente nominale**: 9-16 A
- **Frequenza nominale**: 50/60 Hz
- **Tipo di morsetto**: Morsetti a vite
- **Compatibilità**: Contattori ABB delle serie A9, A12, A16, AL9, AL9Z, AL12, AL12Z, AL16, AL16Z, TAL9, TAL12, TAL16, AX06, AX09, AX12, AX18
- **Dimensioni**: Larghezza 95 mm, Profondità 12 mm, Altezza 36,5 mm
- **Peso netto**: 0,045 kg

Conformità e Certificazioni

- **Dichiarazione di conformità CE**: 1SBD250835U1000
- **Dichiarazione di conformità UKCA**: 1SBD250836U1000
- **Certificato GOST**: GOST POCCFRME77B07175
- **Certificato RINA**: RINA ELE172319XG001

Informazioni sull'Imballaggio

- **Unità per confezione**: 1 pezzo
- **Dimensioni confezione**: Larghezza 150 mm, Profondità 150 mm, Altezza 20 mm
- **Peso lordo confezione**: 0,045 kg
- **EAN confezione**: 3471522364722

Classificazioni

- **ETIM**: EC002498 Accessori per dispositivi tecnici di commutazione bassa tensione
- **eClass**: V11.0 : 27371392
- **UNSPSC**: 39122221
- **Codice categoria granulare IDEA (IGCC)**: 5219 >> Parte o accessorio per interruttore

Documentazione Tecnica

- **Scheda tecnica**: 1SBC100122C0202 Ch04
- **Istruzioni e manuali**: 1SBC101014M5501
- **Disegno dimensionale CAD**: 2CDC001079B0201

Note

Le immagini del prodotto sono solo a scopo illustrativo. Si prega di fare riferimento alla scheda tecnica per informazioni dettagliate e specifiche.