Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 3RB2987-2B è un cavo di collegamento lungo 0,1 metri, progettato per l'utilizzo con i relè elettronici di sovraccarico delle serie 3RB22, 3RB23 e 3RB24, nelle grandezze costruttive da S00 a S12.

Caratteristiche Principali

- Lunghezza: 0,1 metri
- Compatibilità: Relè elettronici di sovraccarico SIEMENS serie 3RB22, 3RB23 e 3RB24
- Grandezze costruttive supportate: S00...S12

Informazioni Aggiuntive

- Numero di articolo: 3RB2987-2B

- Peso netto: 0,029 lb

- Dimensioni dell'imballo: 0,787 x 3,937 x 0,669 pollici

- Paese di origine: Romania

- Conformità RoHS: Sì, dal 01/07/2006

Note

Il prodotto è stato annunciato per la fase di fine produzione (PM400) con data effettiva dal 01/10/2023. Si consiglia di verificare la disponibilità e le alternative presso il fornitore.

Fonti

Per ulteriori dettagli, consultare la pagina del prodotto sul sito ufficiale di Siemens: https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/3RB2987-2B