Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS LZS:RT78726 è una base a innesto progettata per relè della serie RT, dotata di isolamento logico e terminali a vite. È ideale per il montaggio su guida DIN standard, offrendo una soluzione affidabile per applicazioni industriali.

Caratteristiche Tecniche

- Tipo di connessione elettrica: Terminale a vite
- Completo di base: Sì
- Con morsetti rimovibili: No
- Con indicatore LED: No
- Polarizzazione dell'azionamento: Polarizzato
- Numero di contatti come normalmente aperti: 0
- Numero di contatti come normalmente chiusi: 0
- Numero di contatti come scambiatori: 0
- Con contatti a guida forzata: No
- Grado di protezione (IP): IP20
- Larghezza: 15,5 mm
- Altezza: 77 mm
- Profondità: 61,5 mm

Informazioni Aggiuntive

- Numero tariffario doganale: 85369095
- Paese di origine: Repubblica Ceca
- Peso: 0,041 kg

Applicazioni

Questa base a innesto è utilizzata per il montaggio sicuro e l'isolamento logico dei relè della serie RT in applicazioni industriali, garantendo connessioni affidabili e sicure.

Documentazione

Per ulteriori dettagli, è possibile consultare la scheda tecnica ufficiale fornita da Siemens.