Descrizione del Prodotto

La base RSZE1S35M di Schneider Electric è progettata per l'uso con i relè plug-in della serie RSB, offrendo una soluzione compatta e affidabile per applicazioni industriali.

Caratteristiche Principali

- **Compatibilità**: Compatibile con i relè plug-in RSB con 1 contatto C/O.
- **Design Compatto**: Aiuta a ridurre le dimensioni degli armadi, permettendo l'installazione in spazi ristretti.
- **Flessibilità di Montaggio**: Può essere montata su guida DIN da 35 mm o su pannello tramite viti.
- **Connettori a Vite**: Facilita il collegamento sicuro e affidabile dei cavi.

Specifiche Tecniche

- **Corrente Nominale**: 12 A.
- **Tensione Operativa**: Fino a 250 V AC.
- **Numero di Pin**: 5.
- **Tipo di Contatto**: Separato.
- **Temperatura di Funzionamento**: Da -25°C a +85°C.
- **Grado di Protezione**: IP20 conforme a EN/IEC 60529.

Certificazioni e Conformità

- **Certificazioni**: UL, CSA.
- **Standard**: IEC 61984.

Dimensioni

- **Larghezza**: 15,5 mm.

- **Altezza**: 78,5 mm.
- **Profondità**: 67 mm.

Informazioni Ambientali

- **Impronta di Carbonio**: 1 kg CO2 eq.
- **Packaging**: Realizzato con cartone riciclato al 70%.

Note

Per ulteriori dettagli e informazioni aggiornate, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da Schneider Electric.