Descrizione del Prodotto

La base RXZE2M114 di Schneider Electric è progettata per l'uso con i relè miniatura delle serie RXM2 e RXM4. Offre un design compatto e flessibile, ideale per risparmiare spazio negli armadi elettrici e garantire un'installazione semplice e affidabile.

Caratteristiche Tecniche

• Corrente Termica Convenzionale (Ith):

10 A

• Tensione Nominale di Utilizzo (Ue):

Fino a 250 V AC

• Numero di Pin:

14

• Tipo di Contatti:

Contatti misti

• Tipo di Connessione:

Morsetti a vite

• Montaggio:

Guida DIN 35 mm o montaggio a pannello con viti

• Dimensioni (L x A x P):

30 mm x 82,5 mm x 76 mm

• Temperatura di Funzionamento:

Da -40°C a +55°C

• Grado di Protezione:

IP20 secondo EN/IEC 60529

Certificazioni e Conformità

• Certificazioni:

UL, CSA, Lloyd's

• Conformità Normativa:

IEC 61984

• Conformità Ambientale:

RoHS, REACh

Compatibilità

Compatibile con i relè miniatura a innesto delle serie RXM2 e RXM4 di Schneider Electric.

Vantaggi

- Design compatto che consente di ridurre le dimensioni degli armadi elettrici.
- Installazione semplice grazie ai morsetti a vite.
- Alta affidabilità e durata nel tempo.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, consultare la documentazione ufficiale fornita da Schneider Electric.