### **Descrizione del Prodotto**

Interruttore automatico Siemens 3RV1321-1KC10, dimensione S0, progettato per combinazioni di avviatori. Corrente nominale di 12,5 A, sganciatore per cortocircuito a 163 A, terminali a vite e capacità di interruzione standard. Si noti che questo prodotto è stato dismesso; il successore consigliato è il modello SIRIUS 3RV2311-1KC10.

## **Specifiche Tecniche**

- Corrente Nominale: 12,5 A

- Sganciatore per Cortocircuito: 163 A

- Tipo di Terminali: A vite

- Capacità di Interruzione: Standard

- **Dimensioni (L x A x P):** 45 mm x 97 mm x 97 mm

- Posizione di Montaggio: Qualsiasi

 - Tipo di Fissaggio: A vite e a scatto su guida profilata da 35 mm conforme a DIN EN 60715

# Informazioni Aggiuntive

Codice EAN: 4011209304161Codice UPC: 754554530444Paese di Origine: Germania

- Conformità RoHS: Conforme dal 01/05/2012

## **Note**

Questo prodotto è stato dismesso dal 01/11/2018. Il successore consigliato è il modello SIRIUS 3RV2311-1KC10.

#### **Documentazione**

Per ulteriori dettagli, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Siemens.