#### **Descrizione del Prodotto**

Interruttore automatico di grandezza costruttiva S0 per la protezione motore, Classe 10, con sganciatore termico regolabile da 2,2 a 3,2 A e sganciatore magnetico fisso a 42 A. Dotato di morsetti a vite e potere di manovra standard. Si noti che questo prodotto è fuori produzione; il successore consigliato è il modello SIRIUS 3RV2011-1DA10.

### **Caratteristiche Tecniche**

- \*\*Corrente nominale permanente (Iu):\*\* 3,2 A
- \*\*Intervallo di regolazione dello sganciatore termico: \*\* 2,2 3,2 A
- \*\*Sganciatore magnetico (N):\*\* 42 A
- \*\*Potenza nominale di esercizio per AC-3, 400 V:\*\* 1,1 kW
- \*\*Tensione di esercizio nominale:\*\* 690 V
- \*\*Numero di poli:\*\* 3
- \*\*Esecuzione dell'elemento di azionamento:\*\* Manopola
- \*\*Tipo di collegamento circuito elettrico principale: \*\* Morsetto a vite
- \*\*Grado di protezione (IP):\*\* IP20
- \*\*Sensibile a quasto di fase: \*\* Sì

## Dimensioni e Peso

- \*\*Altezza:\*\* 97 mm
- \*\*Larghezza:\*\* 45 mm
- \*\*Profondità:\*\* 96 mm
- \*\*Peso netto:\*\* 0,359 kg

# **Informazioni Aggiuntive**

- \*\*EAN:\*\* 4011209281134
- \*\*UPC:\*\* 754554409214
- \*\*Codice doganale:\*\* 85362010
- \*\*Paese d'origine:\*\* Germania
- \*\*Conformità RoHS:\*\* Conforme dal 01.05.2012
- \*\*Obbligo di ritiro secondo la direttiva WEEE (2012/19/UE):\*\* Sì

## **Note**

Questo prodotto è fuori produzione dal 30.09.2021. Il successore consigliato è il modello

SIRIUS 3RV2011-1DA10. Per ulteriori informazioni, si prega di contattare il proprio referente Siemens.

# **Documentazione**

Per ulteriori dettagli tecnici, manuali e certificati, è possibile consultare la pagina del prodotto sul sito Siemens: <u>Dettagli prodotto Siemens 3RV1021-1DA10</u>