Il prodotto SIEMENS 3RV1021-0JA10 è un interruttore automatico per la protezione dei motori, appartenente alla serie SIRIUS. Questo modello è stato dismesso e sostituito dal modello 3RV2011-0JA10.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/WW/Catalog/Product/3RV10210JA10?utm source=openai))

## **Descrizione del Prodotto**

Interruttore automatico di grandezza costruttiva S0 per la protezione dei motori, Classe 10, con sganciatore termico regolabile da 0,7 a 1 A e sganciatore magnetico da 13 A. Dotato di morsetti a vite e potere di manovra standard.

## **Caratteristiche Tecniche**

- Corrente nominale permanente (Iu): 1 A
- Intervallo di regolazione del relè termico (sovraccarico): 0,7...1 A
- Sganciatore magnetico (cortocircuito): 13 A
- Tensione nominale di esercizio: 690 V
- Numero di poli: 3
- Tipo di connessione al circuito principale: Morsetti a vite
- Potere di interruzione nominale estremo in corto circuito (Icu) a 400 V AC: 100 kA
- Potenza di esercizio nominale in AC-3, 400 V: 0,25 kW
- Sensibile a guasto di fase: Sì
- Tipo di elemento di controllo: Manopola
- Grado di protezione (IP): IP20
- Dimensioni (L x P x A): 45 mm x 96 mm x 97 mm
- Peso netto: 0,347 kg

## Informazioni Aggiuntive

- Codice articolo: 3RV1021-0JA10

- EAN: 4011209281080 - UPC: 040892568141

Codice doganale: 85362010Paese di origine: Germania

- Conformità alla direttiva RoHS: Sì, dal 01.05.2012

- Obbligo di ritiro secondo la direttiva WEEE (2012/19/UE): Sì

## **Note**

Questo prodotto è stato dismesso e non è più disponibile. Il successore consigliato è il modello 3RV2011-0JA10. Per ulteriori informazioni, si prega di contattare l'ufficio Siemens locale.