Il prodotto SIEMENS 3RV1041-4KA10 è un interruttore automatico di dimensione S3 progettato per la protezione dei motori. Si tratta di un prodotto fuori produzione, con il successore consigliato SIRIUS 3RV2, in particolare il modello 3RV2031-4KA10. ([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/it/Catalog/Product/3 RV10414KA10?utm source=openai))

Descrizione del Prodotto

Interruttore automatico di dimensione S3 per la protezione dei motori, Classe 10, con sganciatore termico regolabile da 57 a 75 A e sganciatore magnetico fisso a 975 A. Terminali a vite e capacità di interruzione standard.

Caratteristiche Tecniche

- Dimensione: S3
- Classe di protezione: 10
- Corrente di sgancio termico regolabile: 57...75 A
- Corrente di sgancio magnetico: 975 A
- Tensione nominale di esercizio: fino a 690 V
- Potenza nominale di esercizio per AC-3, 400 V: 37 kW
- Numero di poli: 3
- Tipo di connessione: terminali a vite
- Grado di protezione: IP20
- Dimensioni (L x A x P): 70 mm x 165 mm x 174 mm
- Peso netto: 2,246 kg
- Conformità RoHS: Sì, dal 01.07.2006
- Paese di origine: Germania

Note

Questo prodotto è stato dismesso e non è più disponibile. Il successore consigliato è il modello SIRIUS 3RV2031-4KA10. Per ulteriori informazioni o assistenza, si prega di contattare l'ufficio Siemens locale.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/it/Catalog/Product/3 RV10414KA10?utm source=openai))