Il prodotto SIEMENS 3RV10210KA10 è un interruttore automatico per la protezione dei motori, appartenente alla serie SIRIUS 3RV1. Tuttavia, questo modello è stato dismesso e sostituito dal modello 3RV2011-0KA10.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/3RV10210KA10?utm source=openai))

Descrizione del Prodotto

Interruttore automatico di grandezza costruttiva S0 per la protezione dei motori, Classe 10, con sganciatore regolabile da 0,9 a 1,25 A e sganciatore per cortocircuito da 16 A. Dotato di morsetti a vite e potere di manovra standard.

Caratteristiche Tecniche

- Grandezza costruttiva: S0

- Classe di protezione: 10

– Corrente di sgancio regolabile: 0,9...1,25 A

- Corrente di sgancio per cortocircuito: 16 A

- Tipo di connessione: Morsetti a vite

- Potere di manovra: Standard

- Tensione di isolamento: 690 V

- Tensione di tenuta a impulso: 6 kV

- Peso netto: 0,364 kg

- Dimensioni dell'imballo: 49 x 102 x 102 mm

- Paese di origine: Germania

Note

Questo prodotto è stato dismesso e non è più disponibile. Il successore consigliato è il modello SIRIUS 3RV2011-0KA10.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/3RV10210KA10?utm_source=openai))