Descrizione del Prodotto

La sbarra collettrice trifase SIEMENS 3RV29171A è progettata per l'alimentazione a sinistra di due interruttori automatici di grandezza costruttiva S00 e S0. ([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/3RV29171A?utm_source=openai))

Caratteristiche Principali

- Compatibile con interruttori automatici 3RV2 di grandezza S00 e S0.
- Corrente nominale di impiego: 63 A.
- Grado di protezione IP00; IP20 con copertura e sezione di conduttore di 25 mm² dal morsetto di alimentazione.
- Protezione contro i contatti accidentali sicura a prova di dito per contatto verticale dal davanti con copertura e sezione di conduttore di 25 mm² dal morsetto di alimentazione.
- Montaggio a scatto su guida profilata da 35 mm.
- Posizione di montaggio: a piacere.
- Esecuzione del collegamento elettrico per circuito principale: morsetti di linea a molla.

Dimensioni

- Larghezza: 110 mm.

- Altezza: 129 mm.

- Profondità: 86,5 mm.

Certificazioni e Conformità

- Conforme alla direttiva RoHS dal 01/10/2009.
- Obbligo di ritiro secondo la direttiva WEEE (2012/19/UE).
- Paese di origine: Repubblica Ceca.

Informazioni Aggiuntive

- Peso netto: 0,919 lb (circa 0,417 kg).

- Codice articolo: 3RV29171A.

- EAN: 4011209719125.

- UPC: 662643925098.

- Codice commodity: 85369095.

- Gruppo prodotto: 5335.

- Codice gruppo: R711.

- Classificazioni: eClass 12: 27-37-03-92; ETIM 9: EC001531; UNSPSC 15: 39-12-14-32.

Note

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

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/3RV29171A?utm_source=openai))