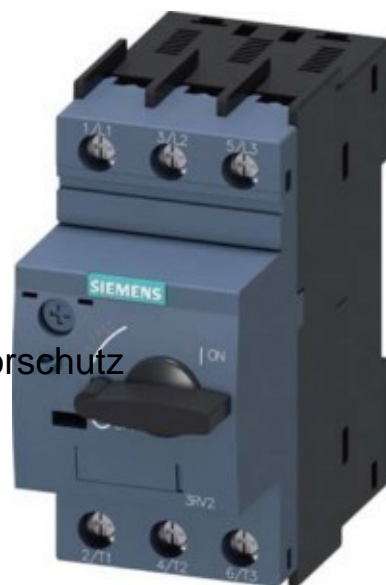


## Siemens Indus.Sector Leistungsschalter 2,2...3,2A 3RV2011-1DA10-

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET3001843
EAN	4011209718319
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3RV20111DA10ZX95
Hersteller-Typ	3RV2011-1DA10-ZX95
Verpackungseinheit	43 Stück
Artikelklasse	Leistungsschalter für Motorschutz



### Technische Informationen

Überlastauslöser Stromeinstellu	2.2...3.2A
Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers	42...42A
Bemessungsbetriebsspannung	690...690V
Bemessungsdauerstrom I <sub>u</sub>	42A
Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3	0,55kW
Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V	1,1kW
Anschlussart Hauptstromkreis	Schraubanschluss
Gerätebauart	Einbaugerät
Mit integriertem Hilfsschalter	
Mit integriertem Unterspannungsauslöser	
Polzahl	3
Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I <sub>cu</sub> bei 400 V, AC	100kA
Schutzart (IP)	IP20

Siemens Indus.Sector Leistungsschalter 2,2...3,2A 3RV2011-1DA10-ZX95  
Überlastauslöser Stromeinstellung 2,2 ...

3,2A, Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers 42 ...

42A, Bemessungsbetriebsspannung 690 ...

690V, Bemessungsdauerstrom I<sub>u</sub> 42A, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 230 V 0,55kW, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V 1,1kW, Anschlussart Hauptstromkreis Schraubanschluss, Gerätebauart Einbaugerät Festeinbautechnik, Polzahl 3, Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I<sub>cu</sub> bei 400 V, AC 100kA, Schutzart (IP) IP20, Die neuen Leistungsschalter 3RV2 sind kompakte, strombegrenzende Leistungsschalter, die für Verbraucherabzweige optimiert sind.

Die Leistungsschalter 3RV2 können mit Schraubanschluss, Federzugklemmen und Ringkabelschuhanschluss geliefert werden.

Sie sind für den Betrieb in geschlossenen Räumen bestimmt, in denen keine erschwerten Betriebsbedingungen (z.B.

Staub, ätzende Dämpfe, schädigende Gase) herrschen

[Siemens Indus.Sector Leistungsschalter 2,2...3,2A 3RV2011-1DA10- online](#)

[kaufen](#)