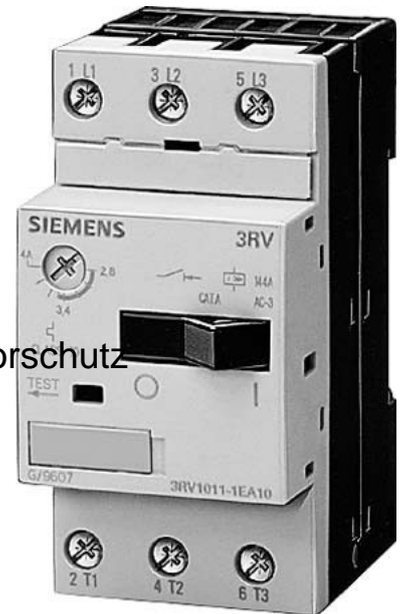


## Siemens Indus.Sector Leistungsschalter 2,2...3,2A, N38A 3RV1011-

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0708730
EAN	4011209263550
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3RV10111DA10
Hersteller-Typ	3RV1011-1DA10
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschalter für Motorschutz



### Technische Informationen

Überlastauslöser Stromeinstellu	2.2...3.2A
Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers	42...42A
Phasenausfallempfindlich	
Auslösetechnik	
Bemessungsbetriebsspannung	690...690V
Bemessungsdauerstrom I <sub>n</sub>	3.2A
Bemessungsbetriebsleistung bei	1.1kW
Anschlussart Hauptstromkreis	
Gerätebauart	
Mit integriertem Hilfsschalter	
Mit integriertem Unterspannung	
Polzahl	
Bemessungsgrenzkurzschlussa	100kA
Schutzart (IP)	400 V, AC

Siemens Indus.Sector Leistungsschalter 2,2...3,2A, N38A 3RV1011-1DA10  
Überlastauslöser Stromeinstellung 2,2 ...

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

42A, Phasenausfallempfindlich, Auslösetechnik thermomagnetisch,  
Bemessungsbetriebsspannung 690 ...

690V, Bemessungsdauerstrom I<sub>n</sub> 3,2A, 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, Leistungsschalter 3RV1 sind kompakte, strombegrenzende

Leistungsschalter, die für Verbraucherabzweige optimiert sind.

Die Schalter werden zum Schalten und Schützen von Drehstrommotoren bzw. auch für andere Verbraucher angewendet

[Siemens Indus.Sector Leistungsschalter 2,2...3,2A, N38A 3RV1011- online](#)

[kaufen](#)

