

## Siemens Indus.Sector Leistungsschalter 11...16A, N208A 3RV1021-4

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0750397
EAN	4011209382077
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3RV10214AA15
Hersteller-Typ	3RV1021-4AA15
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschalter für Motorschutz



### Technische Informationen

Überlastauslöser Stromeinstellu	11...16A
Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers	208...208A
Phasenausfallempfindlich	
Auslösetechnik	
Bemessungsbetriebsspannung	690...690V
Bemessungsdauerstrom I <sub>n</sub>	16A
Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3	7.5kW
Anschlussart Hauptstromkreis	
Gerätebauart	
Mit integriertem Hilfsschalter	
Mit integriertem Unterspannung	
Polzahl	
Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I <sub>cu</sub> bei 400 V, AC	50kA
Schutzart (IP)	

Siemens Indus.Sector Leistungsschalter 11...16A, N208A 3RV1021-4AA15  
Überlastauslöser Stromeinstellung 11 ...

16A, Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers 208 ...

208A, Phasenausfallempfindlich, Auslösetechnik thermomagnetisch,  
Bemessungsbetriebsspannung 690 ...

690V, Bemessungsdauerstrom I<sub>n</sub> 16A, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3,  
400 V 7,5kW, Anschlussart Hauptstromkreis Schraubanschluss, Gerätebauart  
Einbaugerät Festeinbautechnik, Mit integriertem Hilfsschalter, Polzahl 3,  
Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I<sub>cu</sub> bei 400 V, AC 50kA, 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 11...16A, N208A 3RV1021-4 online](#)

[kaufen](#)

