

Siemens Indus.Sector Leistungsschalter 0,5A N-ausl. 6,5A 3RV2311

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0789248
EAN	4011209766617
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3RV23110FC20
Hersteller-Typ	3RV2311-0FC20
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschalter für Motorschutz



Technische Informationen

Einstellbereich des unverzögert	6.5...6.5A	rs
Phasenausfallempfindlich		
Auslösetechnik		
Bemessungsdauerstrom I _u	0.5A	
Bemessungsbetriebsleistung bei	0.06kW	
Bemessungsbetriebsleistung bei	AC-3, 400 V	
Anschlussart Hauptstromkreis		
Gerätebauart		
Mit integriertem Hilfsschalter		
Mit integriertem Unterspannungsauslöser		
Polzahl		
Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I _{cu} bei 400 V, AC	100kA	
Schutzart (IP)		

Siemens Indus.Sector Leistungsschalter 0,5A N-ausl.

6,5A 3RV2311-0FC20 Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers
6,5 ...

6,5A, Auslösetechnik thermomagnetisch, Bemessungsdauerstrom I_u 0,5A, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 230 V 0,06kW, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V 0,12kW, Anschlussart Hauptstromkreis Federzuganschluss, Gerätebauart Einbaugerät Festeinbautechnik, Polzahl 3, Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I_{cu} 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.

Für die Aufstellung in staubigen und feuchten Räumen sind geeignete Kapselungen vorzusehen.

Die Leistungsschalter 3RV2 sind klimafest

[Siemens Indus.Sector Leistungsschalter 0,5A N-ausl. 6,5A 3RV2311 online](#)

[kaufen](#)

