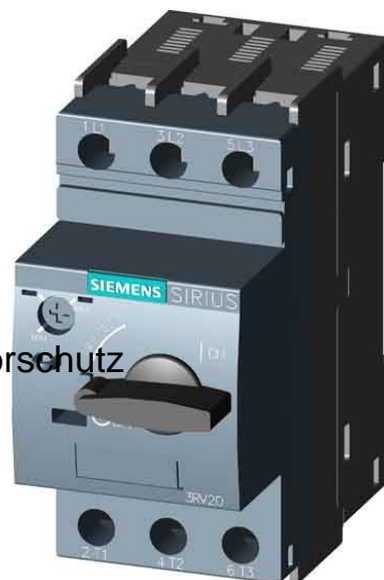


Siemens Indus.Sector Leistungsschalter 2A Federzuganschluss 3RV2

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0793715
EAN	4011209903265
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3RV23211BC20
Hersteller-Typ	3RV2321-1BC20
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschalter für Motorschutz



Technische Informationen

Phasenausfallempfindlich	
Auslösetechnik	
Bemessungsbetriebsspannung	690...690V
Bemessungsdauerstrom I _n	2A
Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3	0,37kW
Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V	0,75kW
Anschlussart Hauptstromkreis	
Gerätebauart	
Mit integriertem Hilfsschalter	
Mit integriertem Unterspannungsauslöser	
Polzahl	
Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I _{cu} bei 400 V, AC	100kA
Schutzart (IP)	

Siemens Indus.Sector Leistungsschalter 2A Federzuganschluss 3RV2321-1BC20
Auslösetechnik thermomagnetisch, Bemessungsbetriebsspannung 690 ...

690V, Bemessungsdauerstrom I_n 2A, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 230 V 0,37kW, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V 0,75kW, 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

[Siemens Indus.Sector Leistungsschalter 2A Federzuganschluss 3RV2 online](#)

[kaufen](#)

