

Siemens Indus.Sector Leistungsschalter 4A Federzuganschl. 3RV232

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0793722
EAN	4011209903197
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3RV23211EC20
Hersteller-Typ	3RV2321-1EC20
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschalter für Motorschutz



Technische Informationen

Phasenausfallempfindlich	
Auslösetechnik	
Bemessungsbetriebsspannung	690...690V
Bemessungsdauerstrom I _u	4A
Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3	0,75kW
Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V	1,5kW
Anschlussart Hauptstromkreis	Federzuganschluss
Gerätebauart	Einbaugerät
Mit integriertem Hilfsschalter	
Mit integriertem Unterspannungsauslöser	
Polzahl	3
Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I _{cu} bei 400 V, AC	100kA
Schutzart (IP)	IP20

Siemens Indus.Sector Leistungsschalter 4A Federzuganschl.

3RV2321-1EC20 Auslösetechnik thermomagnetisch,
Bemessungsbetriebsspannung 690 ...

690V, Bemessungsdauerstrom I_u 4A, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 230 V 0,75kW, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V 1,5kW, 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 4A Federzuganschl. 3RV232 online](#)

[kaufen](#)

