

Siemens Indus.Sector Leistungsschalter 14-20A,Bgr.S2 3RV1031-4BB

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0728389
EAN	4011209348363
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3RV10314BB10
Hersteller-Typ	3RV1031-4BB10
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschalter für Motorschutz



Technische Informationen

Überlastauslöser Stromeinstellu	14...20A
Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers	260...260A
Phasenausfallempfindlich	
Auslösetechnik	
Bemessungsbetriebsspannung	690...690V
Bemessungsdauerstrom Iu	20A
Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3	7.5kW
Anschlussart Hauptstromkreis	
Gerätebauart	
Mit integriertem Hilfsschalter	
Mit integriertem Unterspannung	
Polzahl	
Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom Icu bei 400 V, AC	50kA
Schutzart (IP)	IP20

Siemens Indus.Sector Leistungsschalter 14-20A,Bgr.S2 3RV1031-4BB10
Überlastauslöser Stromeinstellung 14 ...

20A, Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers 260 ...

260A, Phasenausfallempfindlich, Auslösetechnik thermomagnetisch,
Bemessungsbetriebsspannung 690 ...

690V, Bemessungsdauerstrom Iu 20A, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3,
400 V 7,5kW, Anschlussart Hauptstromkreis Schraubanschluss, Gerätebauart
Einbaugerät Festeinbautechnik, Polzahl 3,
Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom Icu 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 14-20A,Bgr.S2 3RV1031-4BB online](#)

[kaufen](#)

