

Siemens Indus.Sector Leistungsschalter 7...10A, N130A 3RV1021-1J

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0750395
EAN	4011209382053
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3RV10211JA15
Hersteller-Typ	3RV1021-1JA15
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschalter für Motorschutz



Technische Informationen

Überlastauslöser Stromeinstellu	7...10A
Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers	130...130A
Phasenausfallempfindlich	
Auslösetechnik	
Bemessungsbetriebsspannung	690...690V
Bemessungsdauerstrom I _n	10A
Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3	4kW
Anschlussart Hauptstromkreis	
Gerätebauart	
Mit integriertem Hilfsschalter	
Mit integriertem Unterspannung	
Polzahl	
Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I _{cu} bei 400 V, AC	100kA
Schutzart (IP)	

Siemens Indus.Sector Leistungsschalter 7...10A, N130A 3RV1021-1JA15
Überlastauslöser Stromeinstellung 7 ...

10A, Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers 130 ...

130A, Phasenausfallempfindlich, Auslösetechnik thermomagnetisch,
Bemessungsbetriebsspannung 690 ...

690V, Bemessungsdauerstrom I_n 10A, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3,
400 V 4kW, Anschlussart Hauptstromkreis Schraubanschluss, Gerätebauart
Einbaugerät Festeinbautechnik, Mit integriertem Hilfsschalter, Polzahl 3,
Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I_{cu} bei 400 V, AC 100kA, 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 7...10A, N130A 3RV1021-1J online](#)

[kaufen](#)

