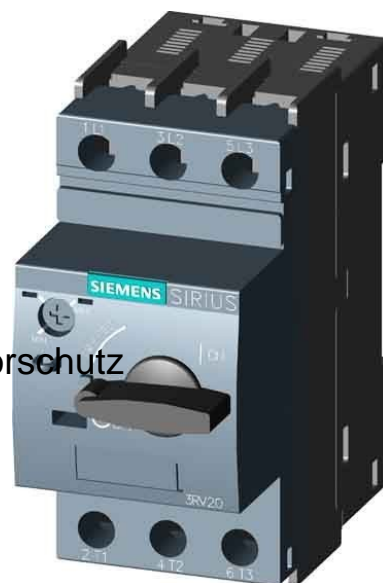


Siemens Indus.Sector Leistungsschalter 5,5-8N163A 3RV2411-1HA10-

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0789326
EAN	4011209903395
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3RV24111HA100BA0
Hersteller-Typ	3RV2411-1HA10-0BA0
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschalter für Motorschutz



Technische Informationen

Überlastauslöser Stromeinstell	5.5...8A
Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers	163...163A
Phasenausfallempfindlich	
Auslösetechnik	
Bemessungsdauerstrom I _u	163A
Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 230 V	1,5kW
Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V	3kW
Anschlussart Hauptstromkreis	Schraubanschluss
Gerätebauart	Einbaugerät
Mit integriertem Hilfsschalter	
Mit integriertem Unterspannung	
Polzahl	3
Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I _{cu} bei 400 V, AC	100kA
Schutzart (IP)	IP20

Siemens Indus.Sector Leistungsschalter 5,5-8N163A 3RV2411-1HA10-0BA0
Überlastauslöser Stromeinstellung 5,5 ...

8A, Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers 163 ...

163A, Phasenausfallempfindlich, Auslösetechnik thermomagnetisch, Bemessungsdauerstrom I_u 163A, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 230 V 1,5kW, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V 3kW, Anschlussart Hauptstromkreis Schraubanschluss, Gerätebauart Einbaugerät Festeinbautechnik, Polzahl 3, Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I_{cu} bei 400 V, AC 100kA, Schutzart (IP) IP20, Leistungsschalter, Baugr.

S00, für Trafoschutz A-ausl.

5,5...8A, N-ausl.

163A, Schraubanschluss, Standard-Schaltvermögen Umgebungstemperatur-50
Grad 500 Schaltspiele

[Siemens Indus.Sector Leistungsschalter 5,5-8N163A 3RV2411-1HA10- online](#)

[kaufen](#)

