

Motor protective circuit-breaker 2.8 A 52 A 3RV2011EA25

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET0783319
EAN	4011209840980
Producer	Siemens Indus.Sector
Producer-Model	3RV2011EA25
Producer-Typ	3RV2011-1EA25
min. Order	
Class	Leistungsschalter für Motorschutz

Technische Informationen

Überlastauslöser Stromeinstell	2.8...4A
Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers	52 K 52 A
Phasenausfallempfindlich	
Auslösetechnik	
Bemessungsbetriebsspannung	690...690V
Bemessungsdauerstrom I _n	4A
Bemessungsbetriebsleistung bei 400 V	0.75kW
Bemessungsbetriebsleistung bei 500 V, 400 V	1.5kW
Anschlussart Hauptstromkreis	
Gerätebauart	
Mit integriertem Hilfsschalter	
Mit integriertem Unterspannungsauslöser	
Polzahl	
Bemessungsgrenzkurzschlussauslösestrom I _{cu} bei 400 V, AC	100kA
Schutzart (IP)	



[Motor protective circuit-breaker 2.8 A 52 A 3RV2011EA25 online kaufen](#)