

Artikel-Nr.: 3RT1926-1BC00

Varistor, AC 48 - 127 V, DC 70 - 150 V,
Überspannungs- begrenzer zum Anbau
an Schütze Baugröße S0...S3

Kaufen von Electric Automation Network



Allgemeine technische Daten:		
Produkt-Markename	SIRIUS	
Produkt-Bezeichnung	Überspannungsbegrenzer	
Baugröße des Schützes	S0	
Ausführung des Überspannungsbegrenzers	mit Varistor	
Steuerstromkreis/ Ansteuerung:		
Spannungsart der Speisespannung	AC/DC	
Speisespannungsfrequenz		
1 Bemessungswert	Hz	50
2 Bemessungswert	Hz	60
Speisespannung 1		
bei DC		
— Bemessungsanfangswert	V	70
— Bemessungsendwert	V	150
bei AC		
— bei 50 Hz Bemessungsanfangswert	V	48
— bei 50 Hz Bemessungsendwert	V	127
— bei 60 Hz Bemessungsendwert	V	127
— bei 60 Hz Bemessungsanfangswert	V	48
Einbau/ Befestigung/ Abmessungen:		
Einbaulage	beliebig	

Befestigungsart		aufsteckbar	
Approbationen/ Zertifikate:			
allgemeine Produktzulassung	Konformitäts- erklärung	Prüfbescheinigungen	Schiffbau
		spezielle Prüfbescheinigungen	
Schiffbau			
Schiffbau	sonstiges		
	Umweltbestätigung	Bestätigungen	sonstig