

Artikel-Nr.: 3RT1916-1BC00

VARISTOR, AC 48...127V, DC 70...150V,  
UEBERSpannungsbEGRENZER, ZUM  
AUFSTECKEN AUF SCHUETZE, BGR. S00

Kaufen von Electric Automation Network



Allgemeine technische Daten:		
Produkt-Markename	SIRIUS	
Produkt-Bezeichnung	Überspannungsbegrenzer	
Baugröße des Schützes	S00	
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	funktionale Sicherheit/ Maschinensicherheit	Konformitäts- erklärung	Prüfbescheinigungen
	Baumusterprüfbescheinigung		spezielle Prüfbescheinigungen
Schiffbau			
Schiffbau	sonstiges		
	Bestätigungen	Umweltbestätigung	sonstig