

Artikel-Nr.: 3RN1010-2BB00

Thermistor-Motorschutz Standard-Auswertegerät AUTORESET 2 W, AC/DC 24 V
Federzugklemme

[Kaufen von Electric Automation Network](#)

Allgemeine technische Daten:		
Spannungsart		AC/DC
Versorgungsspannungsfrequenz		
1 für Hilfs- und Steuerstromkreis		
— Bemessungswert	Hz	50
2 für Hilfs- und Steuerstromkreis Bemessungswert	Hz	60
Steuerspeisespannung		
1		
— bei AC		
— bei 50 Hz Bemessungswert	V	24
— bei 60 Hz Bemessungswert	V	24
— bei DC		
— Bemessungswert	V	24
Anzahl der Messkreise		1
Anzahl der Öffner für Hilfskontakte		0
Anzahl der Schließer für Hilfskontakte		0
Anzahl der Wechsler für Hilfskontakte		2
messbare Temperatur		
Anfangswert	°C	60
Endwert	°C	180
Produktfunktion		
Wiedereinschaltsperr		Nein
Auto-Reset		Ja
Fehlerspeicherung		Nein
Reset extern		Nein
Betriebsmittelkennzeichen gemäß DIN EN 61346-2		K
Betriebsmittelkennzeichen gemäß DIN 40719 erweitert gemäß IEC 204-2 gemäß IEC 750		K

Umgebungstemperatur während Betrieb	°C	-25 ... +60
Mechanische Daten:		
Ausführung des elektrischen Anschlusses für Hilfs- und Steuerstromkreis		Federzuganschluss
Ausführung des elektrischen Anschlusses Stecksocket		Nein
Ausführung der Anzeige LED		Ja
Schutzart IP		IP20
Breite	mm	22,5
Höhe	mm	94
Tiefe	mm	91
Approbationen/ Zertifikate:		
allgemeine Produktzulassung		EMV (Elektromagnetische Verträglichkeit) Explosionschutz
Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen	Schiffbau
	spezielle Prüfbescheinigungen	
Schiffbau	sonstiges	
	sonstig	Umweltbestätigung Bestätigungen