

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



Allgemeine technische Daten:

Spannungsart		AC/DC
Versorgungsspannungsfrequenz		
<ul style="list-style-type: none"> • 1 für Hilfs- und Steuerstromkreis <ul style="list-style-type: none"> — Bemessungswert 	Hz	50
<ul style="list-style-type: none"> • 2 für Hilfs- und Steuerstromkreis <ul style="list-style-type: none"> — Bemessungswert 	Hz	60
Steuerspeisespannung		
<ul style="list-style-type: none"> • 1 <ul style="list-style-type: none"> — bei AC <ul style="list-style-type: none"> — bei 50 Hz Bemessungswert — bei 60 Hz Bemessungswert — bei DC <ul style="list-style-type: none"> — Bemessungswert 	V	24
	V	24
	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		Schraubanschluss
Ausführung des elektrischen Anschlusses Stecksocket		Nein
Ausführung der Anzeige LED		Ja
Schutzart IP		IP20
Breite	mm	22,5
Höhe	mm	92
Tiefe	mm	91

Approbationen/ Zertifikate:

allgemeine Produktzulassung	EMV (Elektromagnetische Verträglichkeit)	Explosionsschutz
-----------------------------	--	------------------



Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen	Schiffbau	sonstiges
-----------------------	---------------------	-----------	-----------



[spezielle
Prüfbescheinigungen](#)



[sonstig](#)

sonstiges

[Umweltbestätigung](#)

[Bestätigungen](#)

Weitere Informationen

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

<http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<http://www.siemens.com/industrymall>

CAX-Online-Generator

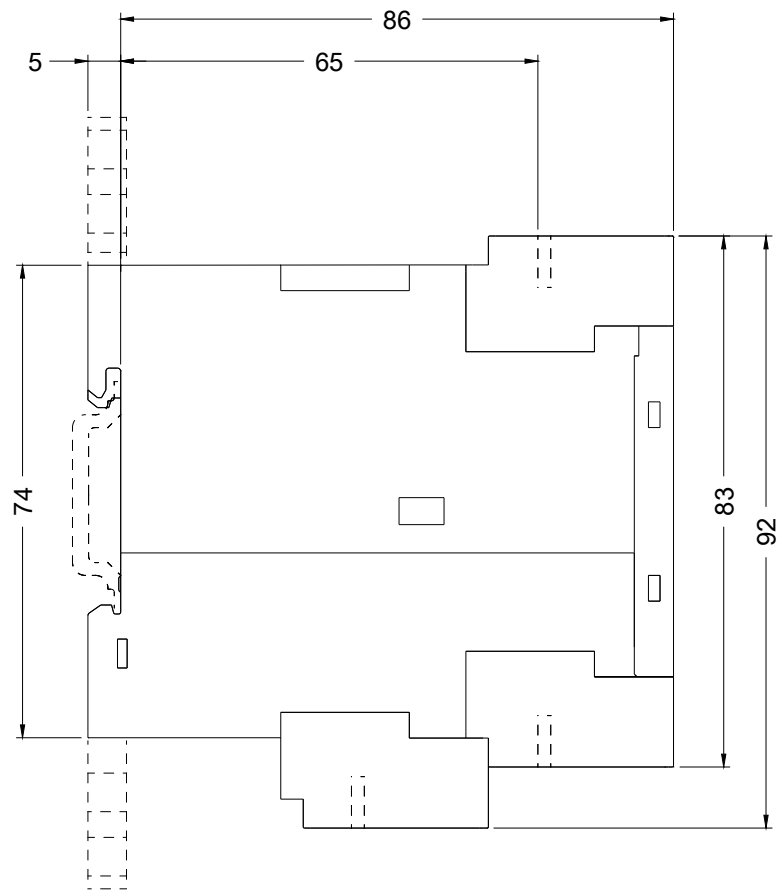
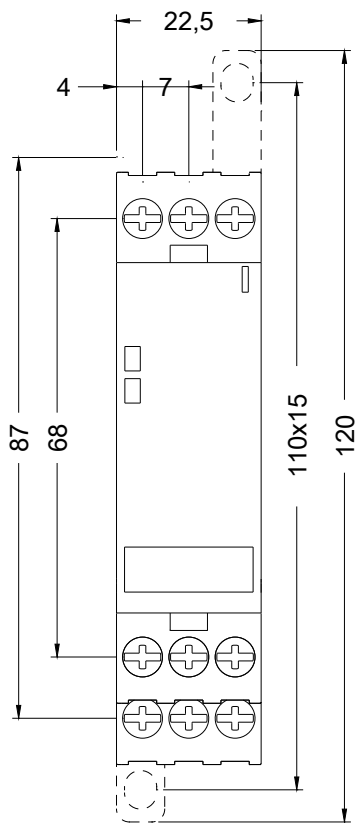
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RN1010-1BB00>

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RN1010-1BB00>

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RN1010-1BB00&lang=de



letzte Änderung:

11.04.2017