



THERMISTOR-MOTORSCHUTZ, MULTIFUNKTION,
2W, AC/DC 24...240V, SICHERE TRENNUNG

Allgemeine technische Daten:












Art der Spannung		AC/DC
Versorgungsspannungsfrequenz		
<ul style="list-style-type: none"> • 1 / für Hilfs- und Steuerstromkreis • Bemessungswert 	Hz	50
<ul style="list-style-type: none"> • 2 / für Hilfs- und Steuerstromkreis • Bemessungswert 	Hz	60
Steuerspeisespannung		
<ul style="list-style-type: none"> • 1 • bei 50 Hz / bei AC • Bemessungsanfangswert • Bemessungsendwert • bei 60 Hz / bei AC • Bemessungsanfangswert • Bemessungsendwert • bei DC • Bemessungsanfangswert • Bemessungsendwert 	V	24
	V	240
	V	24
	V	240
	V	24
	V	240
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		Ja
• Auto-Reset		Ja
• Fehlerspeicherung		Ja
• Reset extern		Ja
Referenzkennzeichen / gemäß DIN EN 61346-2		K
Referenzkennzeichen / gemäß DIN 40719 erweitert gemäß IEC 204-2 / gemäß IEC 750		K
Umgebungstemperatur / während Betrieb	°C	-25 ... +60

Mechanische Daten:

Ausführung elektrischer Anschluss / für Hilfs- und Steuerstromkreis		Schraubanschluss
Ausführung elektrischer Anschluss / Stecksocket		Nein
Ausführung der Anzeige / LED		Ja
Schutzart IP		IP20
Breite	mm	22,5
Höhe	mm	102
Tiefe	mm	91

Approbationen/ Zertifikate:

allgemeine Produktzulassung		EMV (Elektromagnetische Verträglichkeit)	Explosionsschutz
 CCC	 CSA	 GOST	 UL
 C-TICK	 ATEX		
Prüfbescheinigungen	Schiffbau		
spezielle Prüfbescheinigungen	 DNV	 GL	 LRS
		 PRS	 RMRS
sonstiges			
Konformitätserklärung	sonstige	Umweltbestätigung	

Weitere Informationen:

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

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

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

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

CAX-Online-Generator

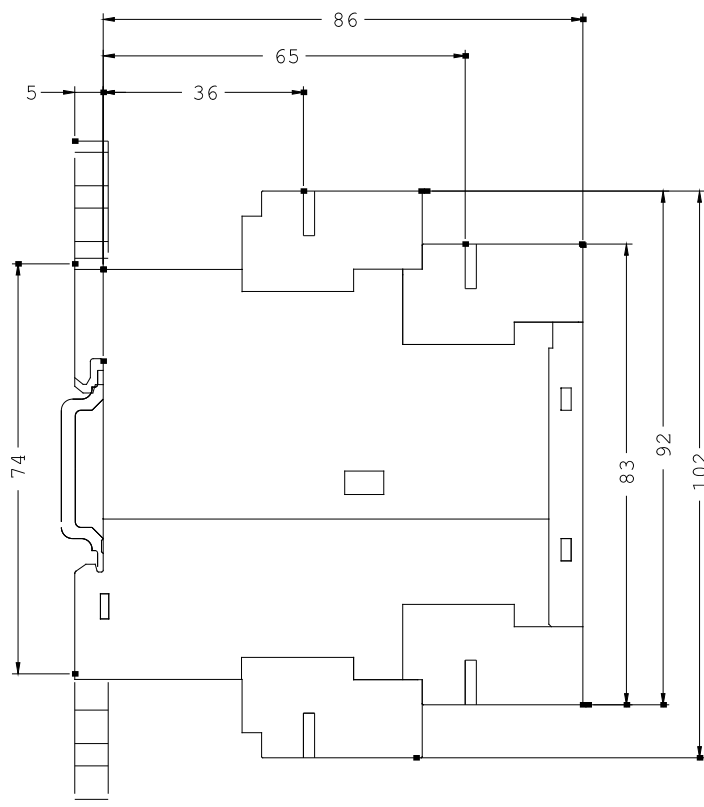
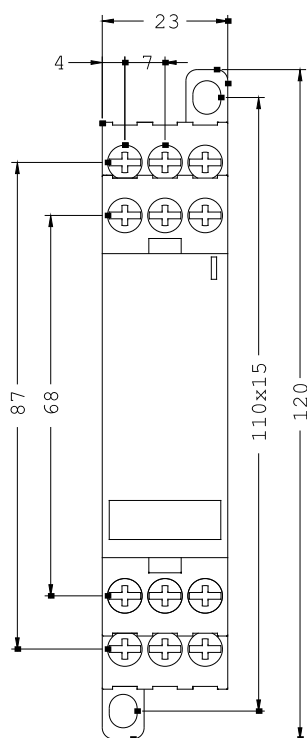
<http://www.siemens.com/cax>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3RN1013-1BW10/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RN1013-1BW10



letzte Änderung:

01.07.2013