



Abbildung ähnlich

TEMPERATURUEBERWACHUNGSRELAIS
 PT100/1000, KTY83/84, NTC 3 FUEHLER, 2
 SCHWELLW., DIGITAL -58 GRAD F BIS 932 GRAD F
 24-240V AC/DC 2 X 1 W + 1 S, BAUBR. 45 MM
 SCHRAUBANSCHLUSS


Allgemeine technische Daten:		
Spannungsart		AC/DC
Versorgungsspannungsfrequenz		
<ul style="list-style-type: none"> • 1 für Hilfs- und Steuerstromkreis — Bemessungsanfangswert — Bemessungsendwert 	Hz	50
	Hz	60
Steuerspeisespannung		
<ul style="list-style-type: none"> • 1 — bei AC — bei 50 Hz Bemessungsanfangswert — bei 50 Hz Bemessungsendwert — bei 60 Hz Bemessungsanfangswert — bei 60 Hz Bemessungsendwert — bei DC — Bemessungsanfangswert — Bemessungsendwert 	V	24
	V	240
	V	24
	V	240
	V	24
	V	240
Anzahl der Messkreise		3
Anzahl der Öffner für Hilfskontakte		0
Anzahl der Schließer für Hilfskontakte		1
Anzahl der Wechsler für Hilfskontakte		2
Produktfunktion		
<ul style="list-style-type: none"> • Fehlerspeicherung • Reset extern 		Ja
		Ja
messbare Fahrenheit-Temperatur		
<ul style="list-style-type: none"> • Anfangswert 	°F	-58

• Endwert	°F	932
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		Schraubanschluss
<ul style="list-style-type: none"> • für Hilfs- und Steuerstromkreis • Stecksockel 		Ja
Ausführung des Sensors anschließbar		PT100/1000, KTY83/84, NTC (Widerstandsfühler)
Breite	mm	45
Höhe	mm	106
Tiefe	mm	91

Approbationen/ Zertifikate:

allgemeine Produktzulassung	Prüfbescheinigungen	sonstiges	
	spezielle Prüfbescheinigungen	Umweltbestätigung	Konformitätserklärung

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

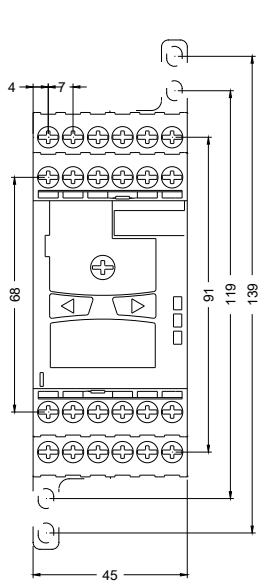
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RS20411GW50>

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

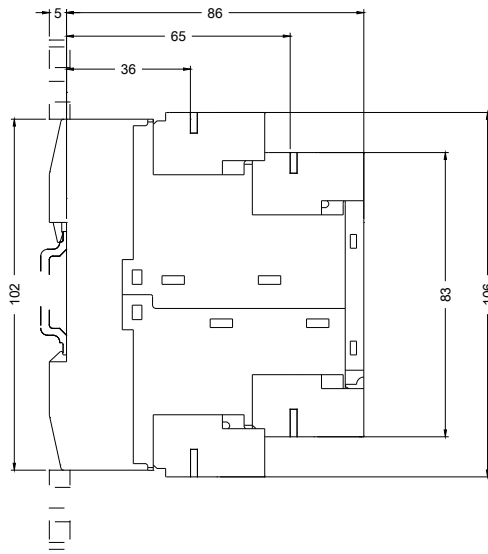
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RS20411GW50>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RS20411GW50&lang=de



letzte Änderung:



16.03.2015