

Temperaturüberwachungsrelais PT100/1000,  
 KTY83/84, NTC 2 Schwellwerte digital einstellbar -58 °F  
 bis 932 °F AC/DC 24 - 240 V 2 x 1 W + 1 S, Breite 45  
 mm Federzuganschluss



Abbildung ähnlich





Allgemeine technische Daten:		
<b>Spannungsart</b>		AC/DC
<b>Versorgungsspannungsfrequenz</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 für Hilfs- und Steuerstromkreis</li> <li>— Bemessungsanfangswert</li> <li>— Bemessungsendwert</li> </ul>	Hz	50
	Hz	60
<b>Steuerspeisespannung</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1</li> <li>— bei AC</li> <li>— bei 50 Hz Bemessungsanfangswert</li> <li>— bei 50 Hz Bemessungsendwert</li> <li>— bei 60 Hz Bemessungsanfangswert</li> <li>— bei 60 Hz Bemessungsendwert</li> <li>— bei DC</li> <li>— Bemessungsanfangswert</li> <li>— Bemessungsendwert</li> </ul>	V	24
	V	240
	V	24
	V	240
	V	24
	V	240
<b>Anzahl der Messkreise</b>		1

Anzahl der Öffner für Hilfskontakte		0
Anzahl der Schließer für Hilfskontakte		1
Anzahl der Wechsler für Hilfskontakte		2
Produktfunktion		
• Fehlerspeicherung		Ja
• Reset extern		Ja
messbare Fahrenheit-Temperatur		
• 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		
• für Hilfs- und Steuerstromkreis		Federzuganschluss
• Stecksockel		Ja
Ausführung des Sensors anschließbar		PT100/1000, KTY83/84, NTC (Widerstandsfühler)
Breite	mm	45
Höhe	mm	108
Tiefe	mm	91

#### Approbationen/ Zertifikate:

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen	sonstiges
 CCC	 UL		 EG-Konf.
		<a href="#">spezielle Prüfbescheinigungen</a> <a href="#">n</a>	<a href="#">Umweltbestätigung</a>

#### sonstiges

[Bestätigungen](#)

#### Weitere Informationen

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

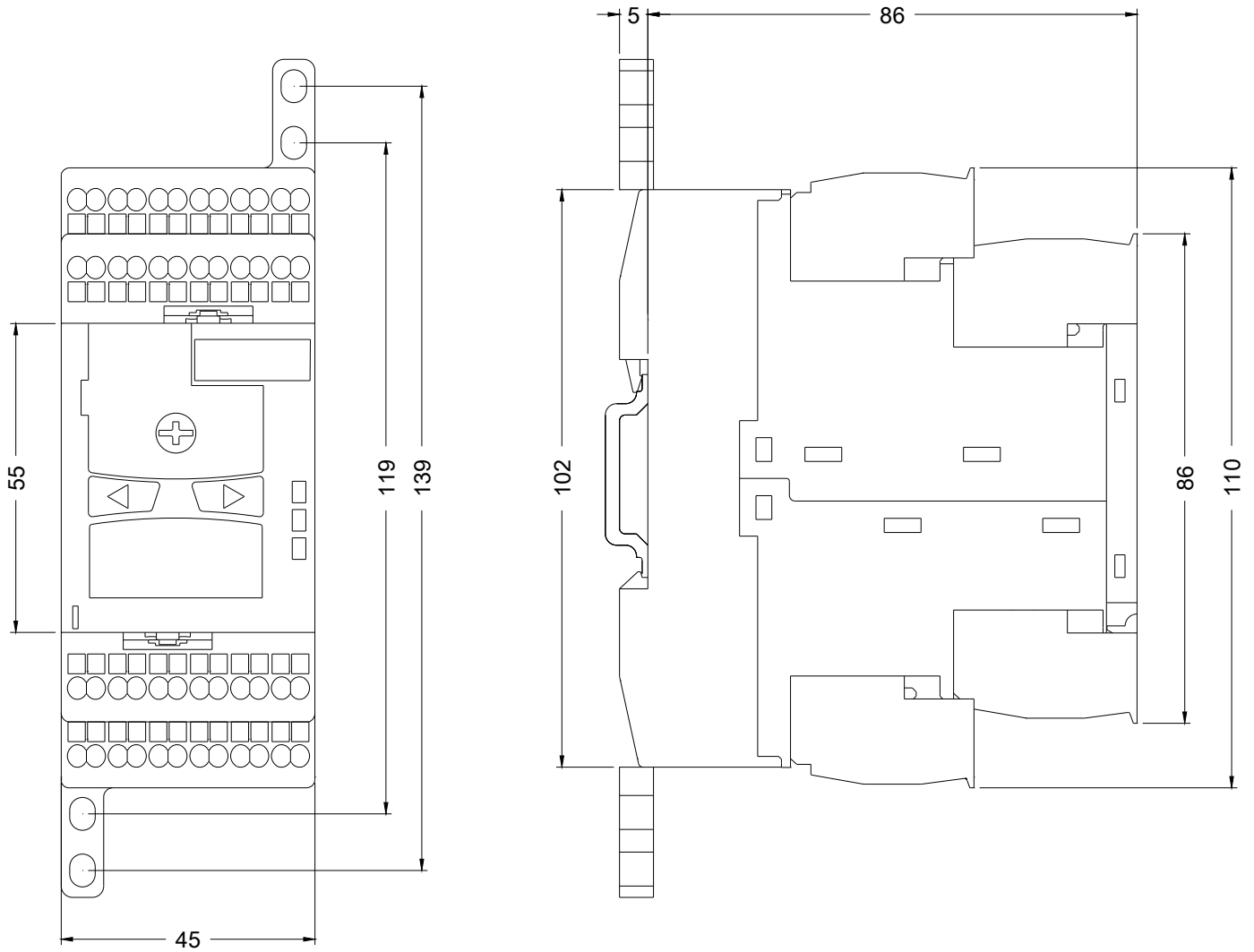
<http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

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

CAX-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RS2040-2GW50>



letzte Änderung:

12.04.2017