

relé pro monitorování teploty PT100/1000 KTY83/84, NTC 2 prahové hodnoty digitálně nastavitelné -58 °F až 932 °F AC/DC 24 V 2 x 1 přepínací kontakt + 1 NO, šířka 45 mm šroubová svorka



Figure similar

Název značky produktu	SIRIUS
označení produktu	relé pro monitorování teploty
označení typu produktu	3RS20
<b>Obecné technické údaje</b>	
referenční značka podle IEC 81346-2:2009	K
naměřitelná teplota ve stupních Fahrenheitů	
<ul style="list-style-type: none"> <li>počáteční hodnota</li> <li>koncová hodnota</li> </ul>	-58 °F 932 °F
funkce produktu	
<ul style="list-style-type: none"> <li>ukládání chyb</li> <li>externí reset</li> </ul>	Ano Ano
provedení senzoru připojitelné	PT100/1000, KTY83/84, NTC (odporové čidlo)
<b>Řídicí obvod Ovládání</b>	
řídící napětí 1 u AC	
<ul style="list-style-type: none"> <li>při 50 Hz jmenovitá hodnota</li> <li>při 60 Hz jmenovitá hodnota</li> </ul>	24 V 24 V
řídící napětí 1	

• u DC jmenovitá hodnota	24 V
<b>kmitočet napájecího napětí</b>	
• pro pomocný a řídicí proudový okruh	50 ... 60 Hz
<b>počet okruhů měření</b>	1

#### Pomocné obvody

<b>počet rozpínacích kontaktů pro pomocné kontakty</b>	0
<b>počet zapínacích kontaktů pro pomocné kontakty</b>	1
<b>počet přepínacích kontaktů</b>	
• pro pomocné kontakty	2

#### Připojení Svorky

<b>provedení elektrického připojení</b>	
• pro pomocný a řídicí proudový okruh	Šroubovací přípojka
<b>provedení elektrického připojení patice</b>	Ano





#### Instalace/ Připevnění/ Rozměry

<b>způsob upevnění</b>	upevnění pomocí šroubů a upevnění zaklapnutím na montážní liště 35 mm
<b>výška</b>	106 mm
<b>šířka</b>	45 mm
<b>hloubka</b>	91 mm

#### Podmínky prostředí

• okolní teplota během provozu	-25 ... +60 °C
--------------------------------	----------------

#### Schválení Osvědčení

General Product Approval	Declaration of Conformity	Test Certificates
 CCC	 UL	 EAC
	 EG-Konf.	<a href="#">Miscellaneous</a> <a href="#">Type Test Certificates/Test Report</a>

#### other

[Confirmation](#)

#### Další informace

##### Informace- a Stáhnout Center

<https://www.siemens.com/ic10>

##### Industry Mall (online objednávkový systém)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/cs/cs/Catalog/product?mlfb=3RS2040-1GD50>

##### CAX Online generátor

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RS2040-1GD50>

Služba&Podpora (Manuály, Návod k obsluze, Certifikáty, Vlastnosti, FAQs, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en-CS/ps/3RS2040-1GD50>

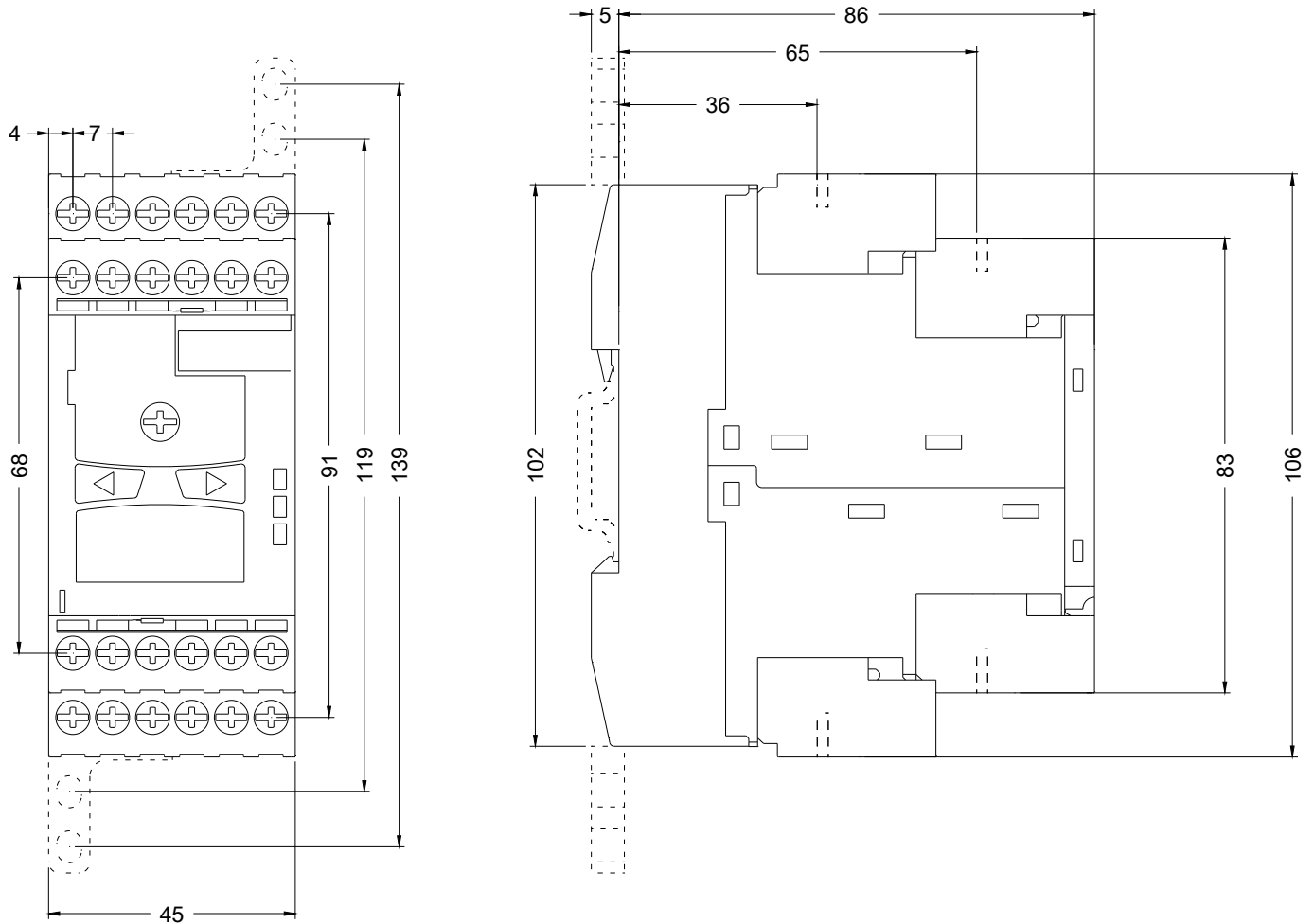
Databáze obrázků (Fotografie produktu, 2D Výkresy rozměr, 3D Modely, Schéma zapojení vnitřních obvodů, EPLAN

Makra, ...)

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mfb=3RS2040-1GD50&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=3RS2040-1GD50&lang=en)

Charakteristiky: Snížení Výkonu

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RS2040-1GD50/manual>



Poslední změna:

23.11.2020