

relé pro monitorování teploty PT100, podkročení 1 prahová hodnota, šířka 22,5 mm -50 °C až 50 °C AC 110-120/220-240 V 1 NO + 1 NC, princip klidového proudu šroubová svorka



Figure similar

Název značky produktu	SIRIUS
označení produktu	relé pro monitorování teploty
provedení produktu	podkročení, 1 prahová hodnota
označení typu produktu	3RS10
<b>Obecné technické údaje</b>	
ztrátový výkon [W] maximální	2 W
ztrátový výkon [V·A] maximální	4 V·A
referenční značka podle IEC 81346-2:2009	K
naměřitelná teplota	
• počáteční hodnota	-50 °C
• koncová hodnota	50 °C
funkce produktu	
• ukládání chyb	Ne
• externí reset	Ne
provedení senzoru připojitelné	PT100 (odporové čidlo)
<b>Řídicí obvod Ovládání</b>	
druh napětí	AC

<b>řídící napětí 1 u AC</b>	
• při 50 Hz jmenovitá hodnota	110 V
• při 60 Hz jmenovitá hodnota	110 V
<b>řídící napětí 2 u AC</b>	
• při 50 Hz jmenovitá hodnota	230 V
• při 60 Hz jmenovitá hodnota	230 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>	1
<b>počet zapínacích kontaktů pro pomocné kontakty</b>	1
<b>počet přepínacích kontaktů</b>	
• pro pomocné kontakty	0

#### 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>	92 mm
<b>šířka</b>	22,5 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=3RS1010-1CK00>

### CAX Online generátor

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RS1010-1CK00>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en-CS/ps/3RS1010-1CK00>

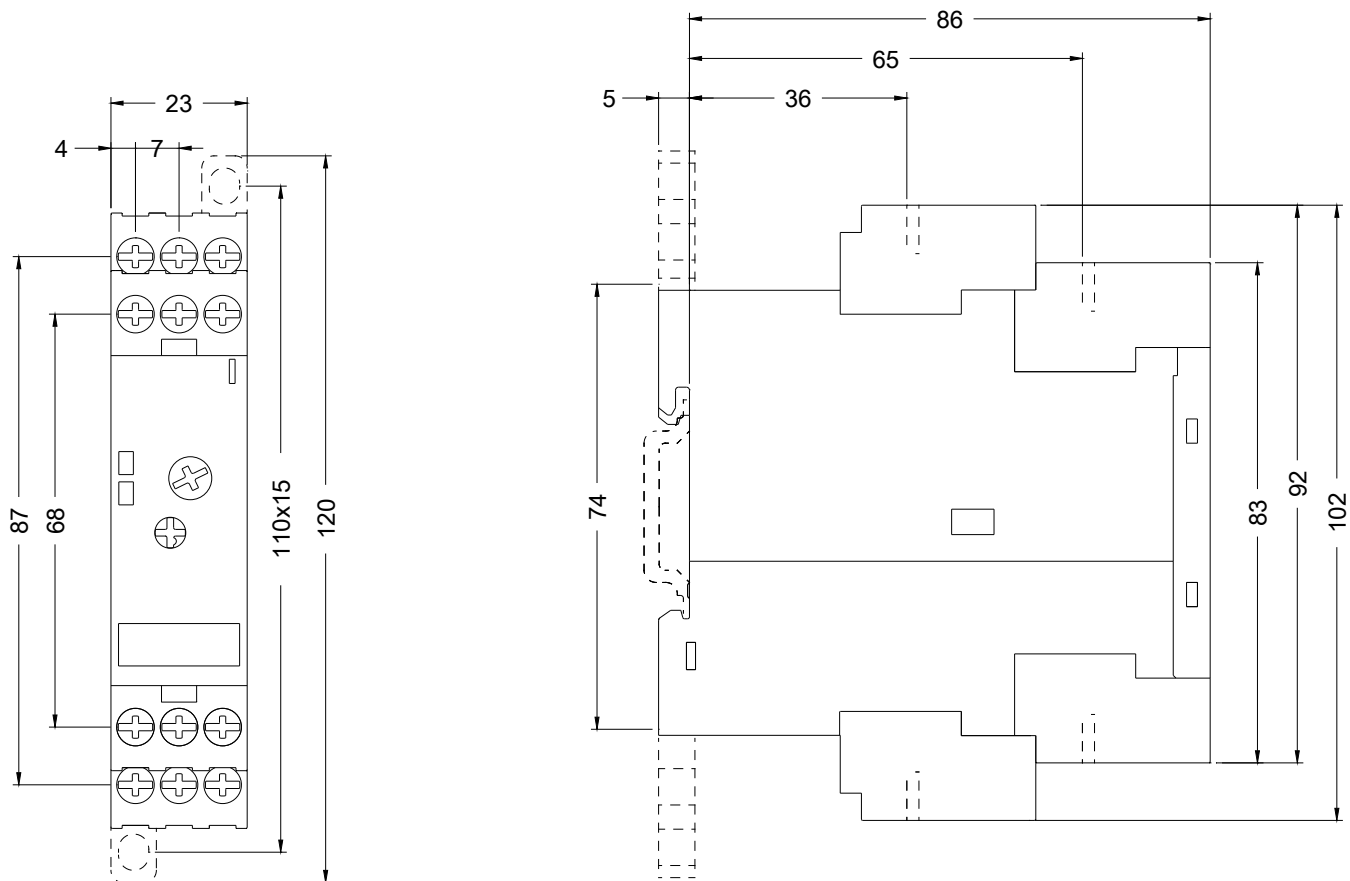
Databáze obrázků (Fotografie produktu, 2D Výkresy rozměr, 3D Modely, Schéma zapojení vnitřních obvodů, EPLAN

Makra, ...)

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RS1010-1CK00&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RS1010-1CK00&lang=en)

### Charakteristiky: Snížení Výkonu

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RS1010-1CK00/manual>



Poslední změna:

23.11.2020