

napěťová spoušť AC 20...24 V, 50/60 Hz, 100% ED AC 20 - 70 V, 50/60 Hz, 5 s ED DC 20 - 70 V, 5 s ED s pružinovou svorkou pro výkonový jistič 3RV2



## Obecné technické údaje

Název značky produktu	SIRIUS
označení produktu	napěťová spoušť
konstrukční velikost výkonového jističe	S00, S0, S2, S3
vhodné k použití	ochranný spínač motoru
stupeň krytí IP čelní	IP20
provedení ochrany proti zkratu	pojistka
stupeň znečištění	3
izolační napětí jmenovitá hodnota	690 V
izolační napětí při stupni znečištění 3 jmenovitá hodnota	690 V
okolní teplota	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• během skladování</li> <li>• během provozu</li> </ul>	<p>-50 ... +80 °C</p> <p>-20 ... +60 °C</p>
referenční značka podle DIN 40719 rozšířená podle IEC 204-2 podle IEC 750	F
referenční značka podle DIN EN 61346-2	F

## Pomocné obvody

počet rozpínacích kontaktů pro pomocné kontakty okamžitě spínající	0
počet zapínacích kontaktů pro pomocné kontakty okamžitě spínající	0
počet zapínacích kontaktů pro pomocné kontakty s předbíhajícím spínáním	0
počet přepínacích kontaktů pomocných kontaktů okamžitě spínající	0

#### Řídicí obvod/ Ovládání





<b>druh napětí řídicího napětí</b>	AC
<b>kmitočet řídicího napětí</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 <ul style="list-style-type: none"> <li>— jmenovitá počáteční hodnota</li> <li>— jmenovitá koncová hodnota</li> </ul> </li> </ul>	50 Hz 60 Hz
<b>řídicí napětí</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 <ul style="list-style-type: none"> <li>— u AC <ul style="list-style-type: none"> <li>— při 50 Hz jmenovitá počáteční hodnota</li> <li>— při 50 Hz jmenovitá koncová hodnota</li> <li>— při 60 Hz jmenovitá koncová hodnota</li> <li>— při 60 Hz jmenovitá počáteční hodnota</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>	20 V 24 V 24 V 20 V




#### Instalace/ Připevnění/ Rozměry



<b>způsob upevnění</b>	upevnění zaklapnutím
<b>šířka</b>	18,5 mm
<b>výška</b>	90 mm
<b>hloubka</b>	68 mm

#### Schválení/ Osvědčení

<b>doložení způsobilosti</b>	CE / UL / CSA
------------------------------	---------------

General Product Approval		Declaration of Conformity		Test Certificates
 CSA	 UL		 EG-Konf.	<a href="#">Miscellaneous</a> <a href="#">Special Test Certificate</a>

Test Certificates	Shipping Approval				
<a href="#">Type Test Certificates/Test Report</a>	 ABS	 BUREAU VERITAS	 LRS	 PRS	 RINA

Shipping Approval	other	Railway
 DNV-GL DNVGL.COM/AF	<a href="#">Confirmation</a>  VDE	<a href="#">Vibration and Shock</a>

## 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=3RV2902-2DB0>

### CAX Online generátor

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RV2902-2DB0>

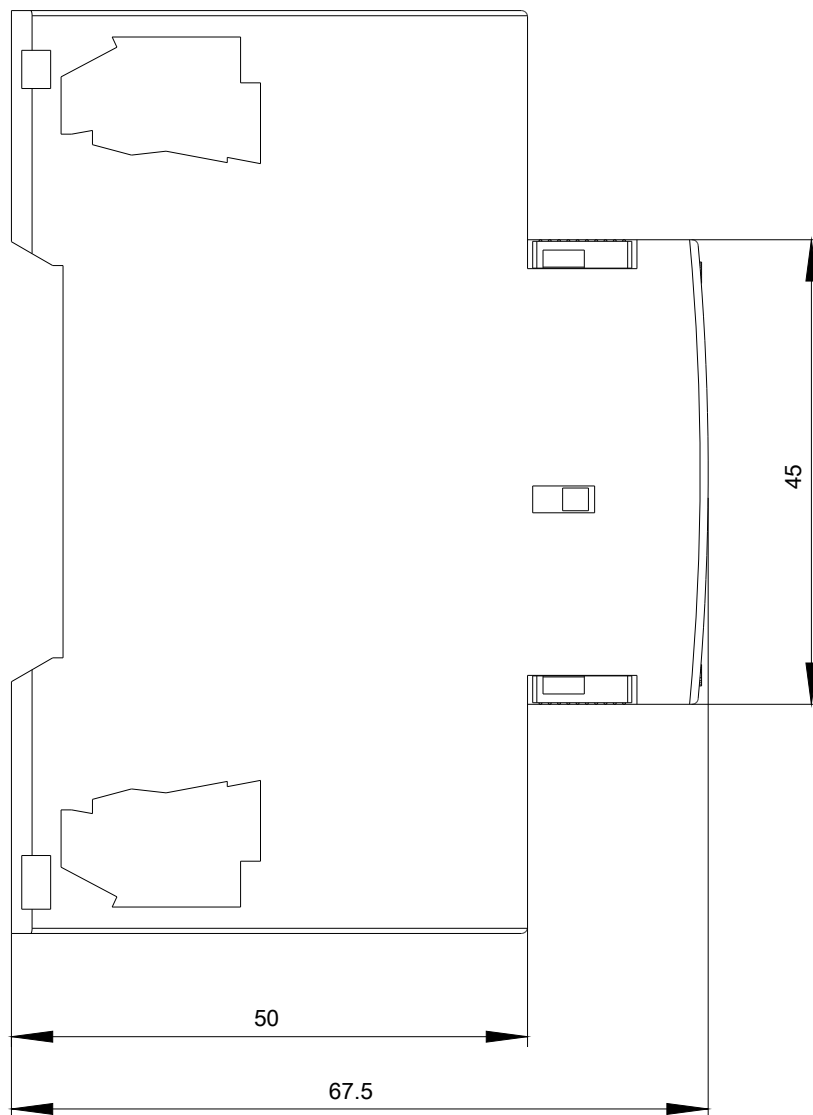
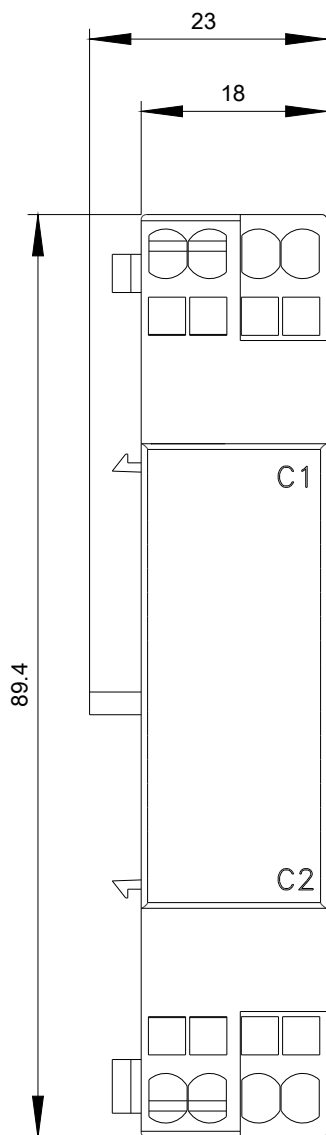
### Služba&Podpora (Manuály, Návod k obsluze, Certifikáty, Vlastnosti, FAQs, ...)

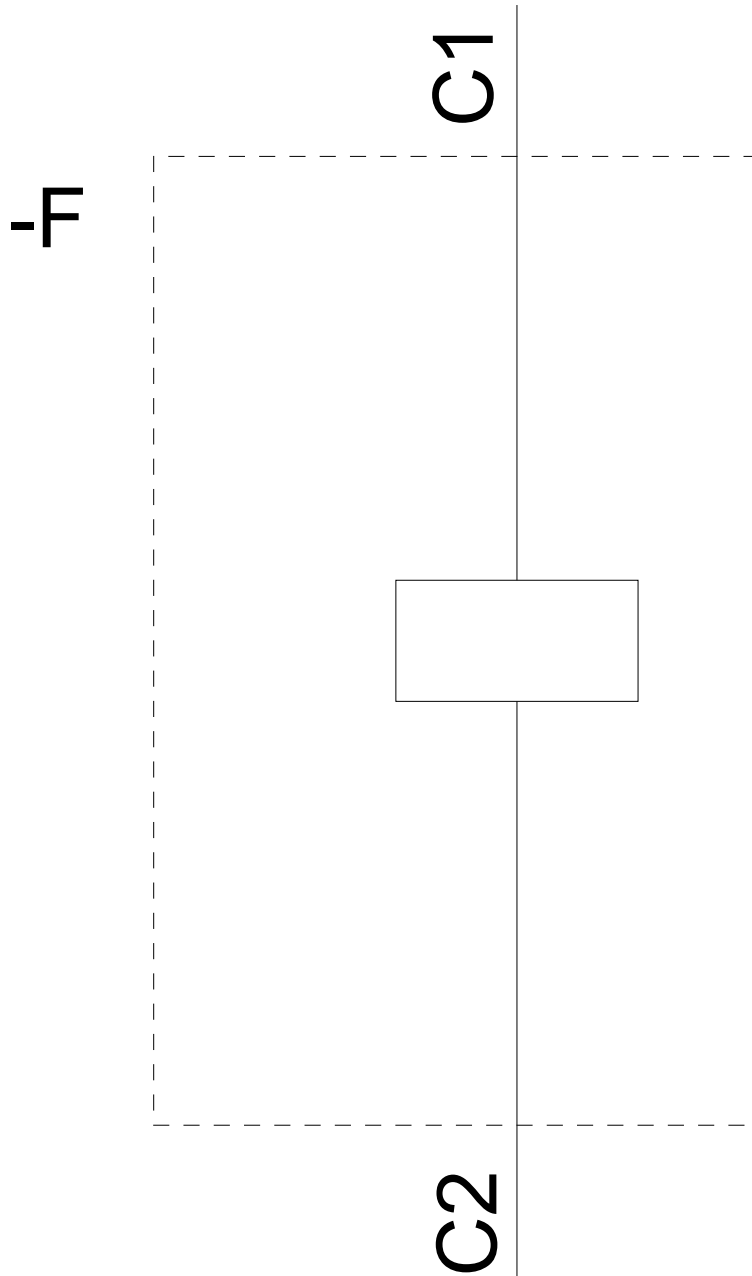
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en-CS/ps/3RV2902-2DB0>

### 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=3RV2902-2DB0&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RV2902-2DB0&lang=en)





Poslední změna:

20.11.2020