

omezovač přepětí, RC článek, AC 127...240 V , DC 150...250 V, pro motorové stykače konstrukční velikosti S0,



Obecné technické údaje

Název značky produktu		SIRIUS
označení produktu		omezovač přepětí
konstrukční velikost stykače		S0
provedení omezovače přepětí		s RC článkem
okolní teplota		
<ul style="list-style-type: none"> • během skladování 	°C	-40 ... +80
<ul style="list-style-type: none"> • během provozu 	°C	-25 ... +60

Řídicí obvod/ Ovládání

druh napětí řídicího napětí		AC/DC
kmítočet řídicího napětí		
<ul style="list-style-type: none"> • 1 jmenovitá hodnota 	Hz	50
<ul style="list-style-type: none"> • 2 jmenovitá hodnota 	Hz	60
řídicí napětí 1		
<ul style="list-style-type: none"> • u DC 	V	150 ... 250
<ul style="list-style-type: none"> • u AC 		
<ul style="list-style-type: none"> — při 50 Hz 	V	127 ... 240
<ul style="list-style-type: none"> — při 60 Hz 	V	240 ... 127

Instalace/ Připevnění/ Rozměry

Montážní poloha		libovolně
způsob upevnění		lze nasadit
šířka	mm	30
výška	mm	19
hloubka	mm	12

Schválení/ Osvědčení

doložení způsobilosti	CE / UL / CSA / CCC
-----------------------	---------------------

General Product Approval

EMC

Declaration of Conformity



CSA



UR



RCM



EG-Konf.

[Miscellaneous](#)

Test Certificates

Shipping Approval

[Special Test Certificate](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)



PRS



RINA



RMRS

other

Railway

[Confirmation](#)



VDE

[Vibration and Shock](#)

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=3RT2926-1CD00>

CAX Online generátor

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RT2926-1CD00>

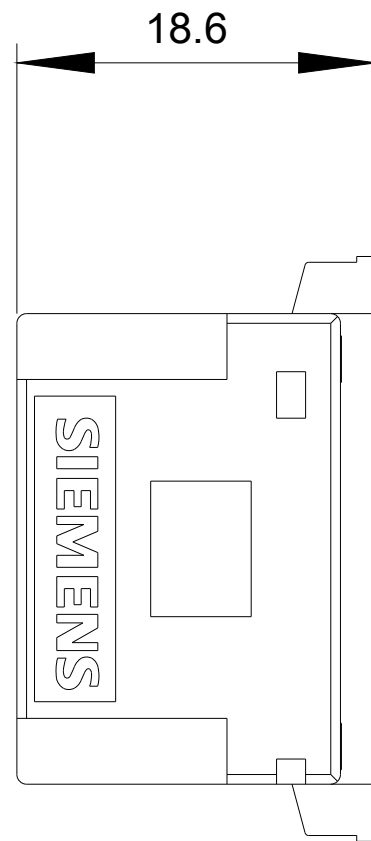
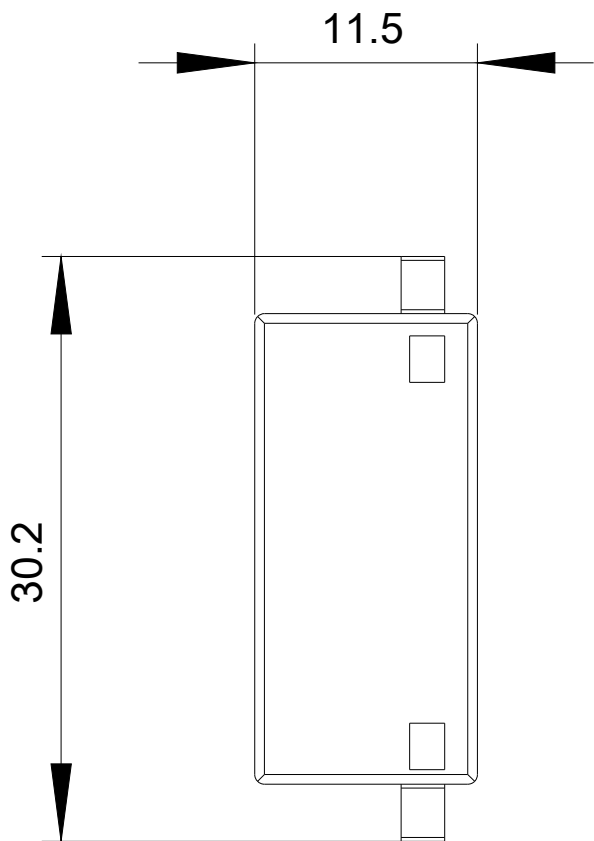
Služba&Podpora (Manuály, Návod k obsluze, Certifikáty, Vlastnosti, FAQs, ...)

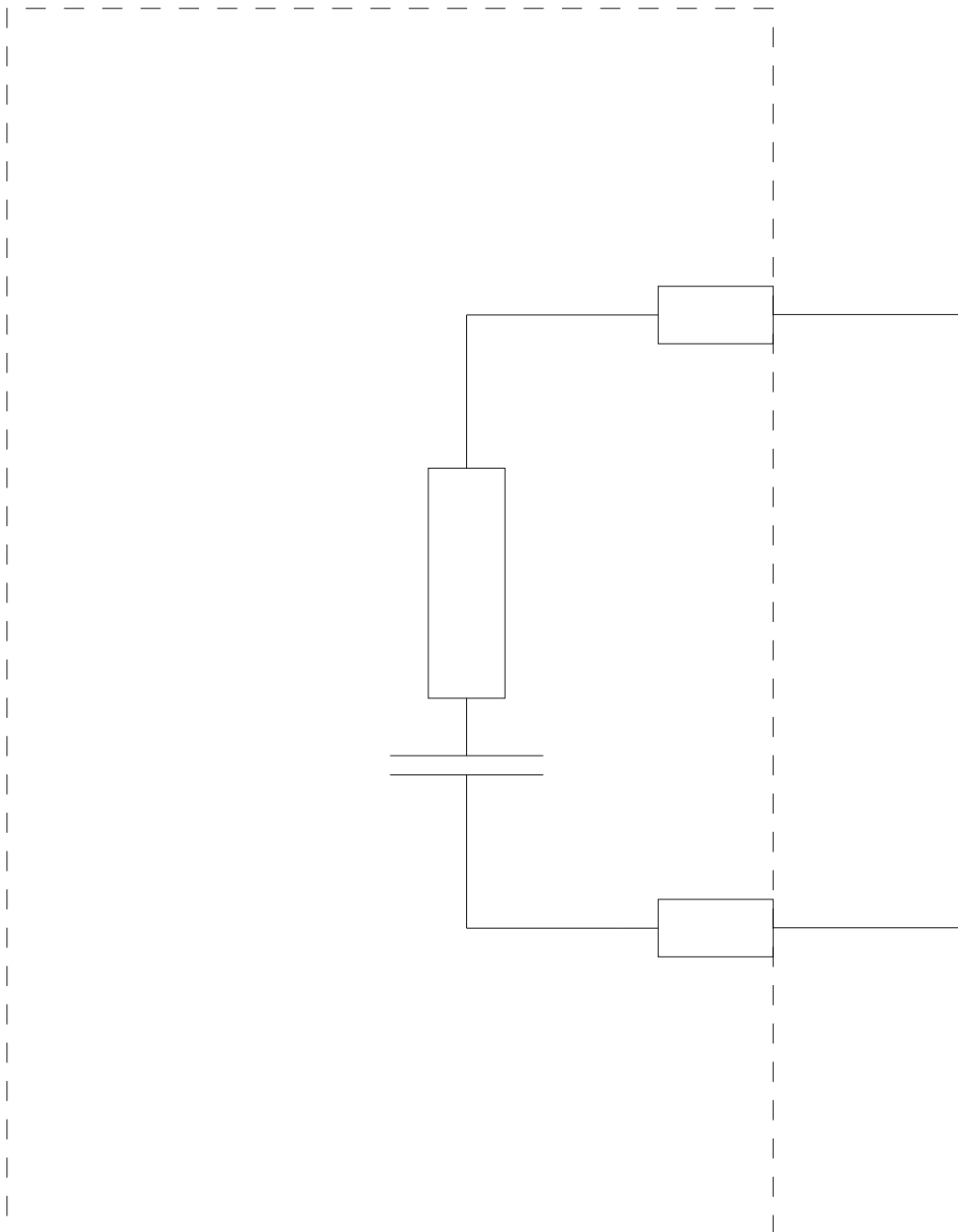
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en-CS/ps/3RT2926-1CD00>

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=3RT2926-1CD00&lang=en





Poslední změna:

11.4.2020