

omezovač přepětí, varistor, AC 127 ... 240V DC 150 ... 250V 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 varistorem
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=3RT2926-1BD00>

CAX Online generátor

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RT2926-1BD00>

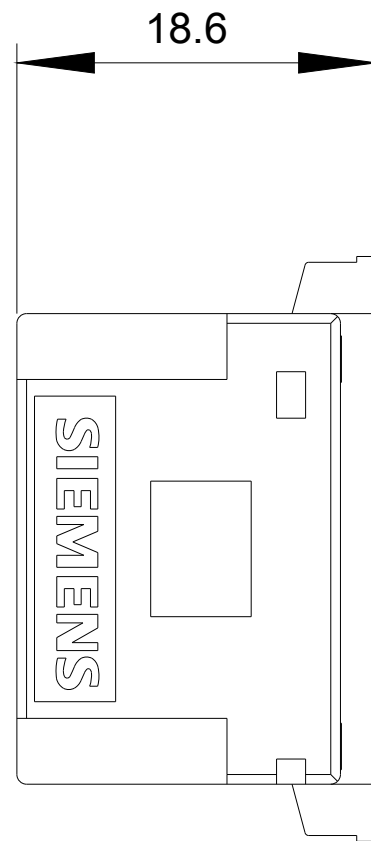
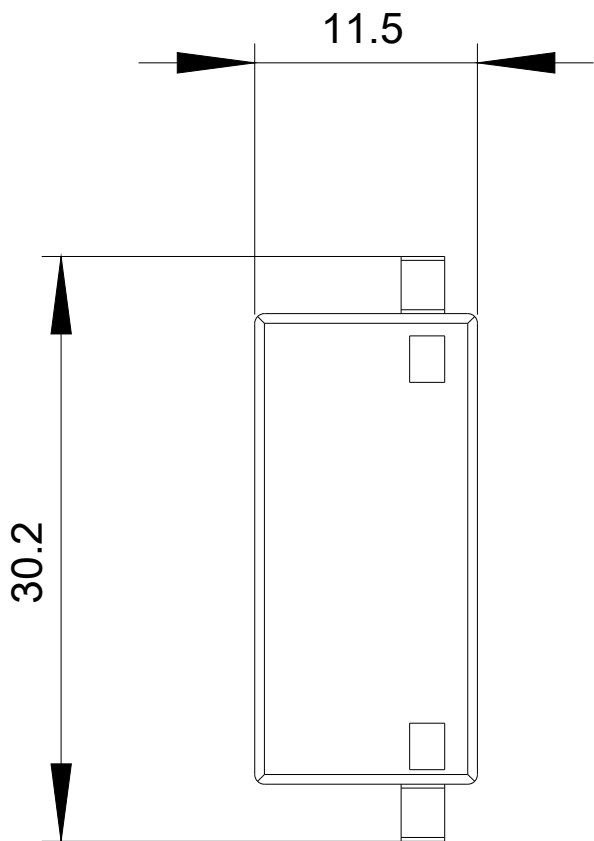
Služba&Podpora (Manuály, Návod k obsluze, Certifikáty, Vlastnosti, FAQs, ...)

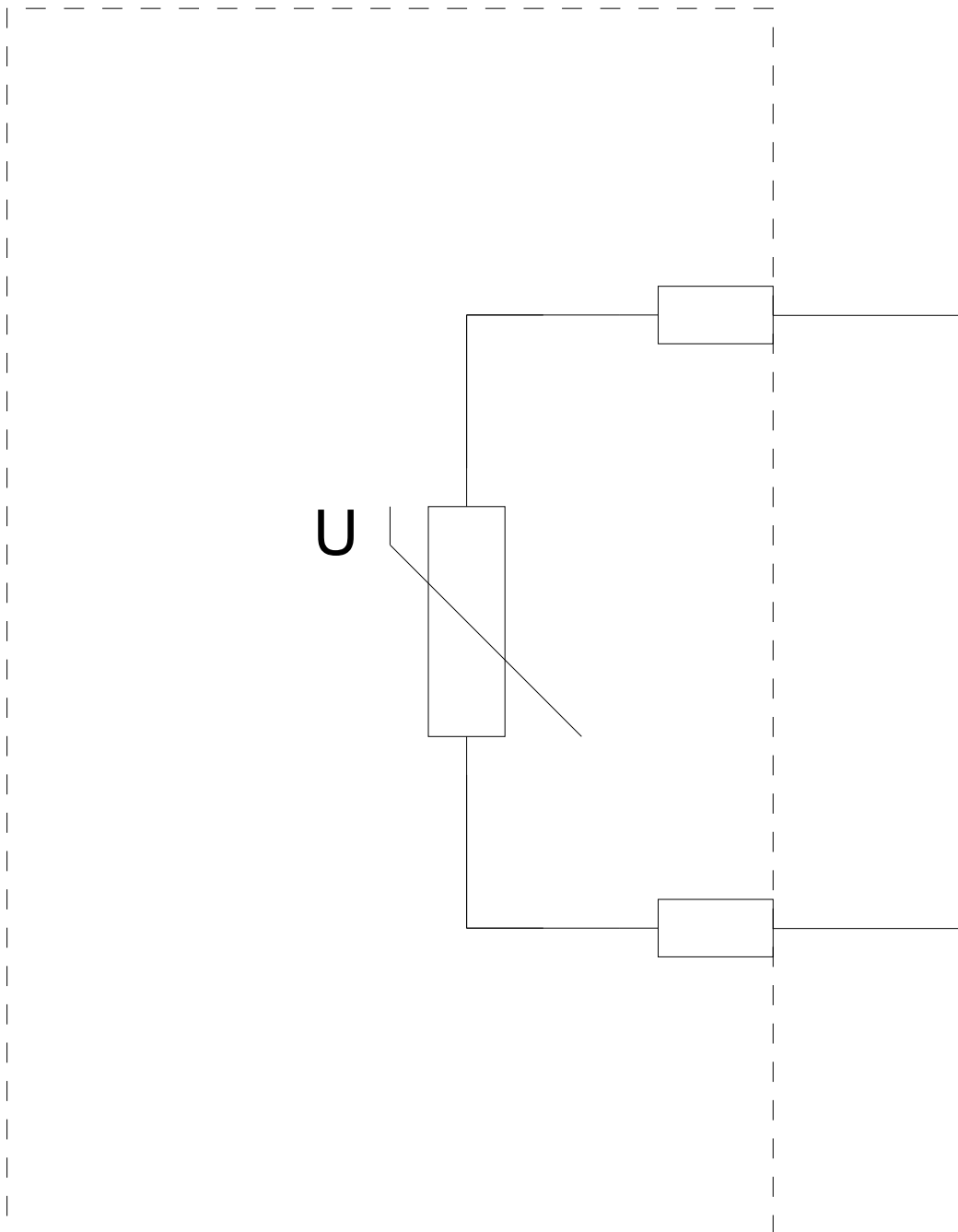
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en-CS/ps/3RT2926-1BD00>

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=3RT2926-1BD00&lang=en





Poslední změna:

18.3.2020