

Bezpiecznik przepięciowy, Ogniwo RC, AC 127...240V, DC 150...250V, dla styczników silnikowych wielkość S0,



### Ogólne dane techniczne

Nazwa markowa produktu		SIRIUS
oznaczenie produktu		Dławik przepięć
Wielkość stycznika		S0
Wykonanie tłumika przepięć		Z elementami RC
temperatura otoczenia		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• podczas magazynowania</li> </ul>	°C	-40 ... +80
<ul style="list-style-type: none"> <li>• podczas pracy</li> </ul>	°C	-25 ... +60

### Obwód sterowniczy/ Sterowanie

rodzaj napięcia zasilającego napięcia sterującego		AC/DC
Częstotliwość napięcia sterującego		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 wartość znamionowa</li> </ul>	Hz	50
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 wartość znamionowa</li> </ul>	Hz	60
zasilające napięcie sterujące 1		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• przy DC</li> </ul>	V	150 ... 250
<ul style="list-style-type: none"> <li>• przy AC</li> </ul>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>— przy 50 Hz</li> </ul>	V	127 ... 240
<ul style="list-style-type: none"> <li>— przy 60 hz</li> </ul>	V	240 ... 127

## Instalacja/ Mocowanie/ Wymiary

pozycja montażowa		Dowolny
rodzaj montażu		mocowanie
szerokość	mm	30
wysokość	mm	19
głębokość	mm	12

## Aprobaty/ Certyfikaty

świadectwo kwalifikacyjne	CE / UL / CSA / CCC
---------------------------	---------------------

General Product Approval	EMC	Declaration of Conformity
--------------------------	-----	---------------------------



CSA



UR



RCM



EG-Konf.

[Miscellaneous](#)

## Test Certificates

[Special Test Certificate](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)



PRS



RINA



RMRS

BUREAU  
VERITAS

## other

[Confirmation](#)



VDE

## Railway

[Vibration and Shock](#)

## Więcej informacji

### Information- and Downloadcenter

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

### Industry Mall (System zamawiania online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/pl/pl/Catalog/product?mlfb=3RT2926-1CD00>

### CAX-Online-Generator

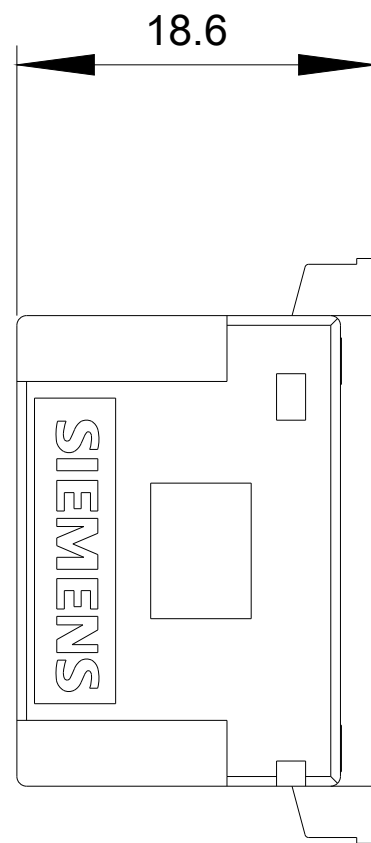
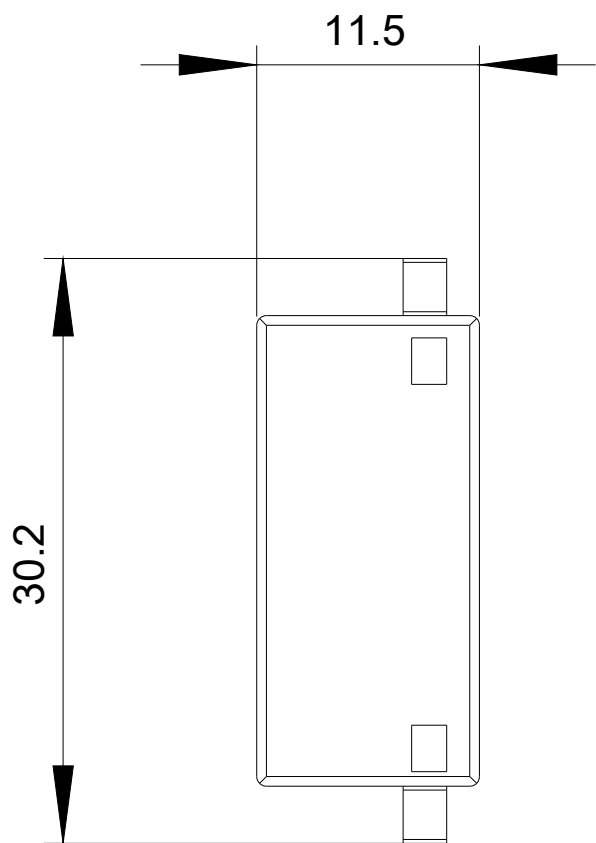
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RT2926-1CD00>

### Service&Support

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

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, EPLAN macros, ...)

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RT2926-1CD00&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT2926-1CD00&lang=en)





Ostatnia zmiana:

25.03.2020