



wyzwalacz napięciowy 90-110 V AC, 50/60 Hz, praca ciągła 70-190 V AC, 50/60 Hz, czas włączania 5 s 70-190 V DC, 5 s czasu włączania z przyłączem śrubowym dla wyłącznika 3RV2

Nazwa markowa produktu	SIRIUS
kategoria produktu	Wyzwalacz pomocniczy
oznaczenie produktu	Wyzwalacz napięciowy
oznaczenie typu produktu	3RV29
możliwość zastosowania	Wyłącznik samoczynny silnikowy
<b>Ogólne dane techniczne</b>	
świadczenie kwalifikacyjne	CE / UL / CSA
wielkość wyłącznika	S00, S0, S2, S3
Moc zamykania przy DC minimalny	13 W
napięcie izolacji	
<ul style="list-style-type: none"> <li>wartość znamionowa</li> <li>przy stopniu zanieczyszczenia 3 przy AC wartość znamionowa</li> </ul>	690 V 690 V
stopień zanieczyszczenia	3
stopień ochrony IP strona czołowa zgodnie z IEC 60529	IP20
czas wyłączenia maksymalny	20 ms
znak referencyjny zgodnie z DIN 40719 rozszerzony zgodnie z IEC 204-2 zgodnie z IEC 750	F
znak referencyjny zgodnie z DIN EN 61346-2	F
Dyrektywa RoHS (dzień/miesiąc/rok)	05/01/2012
Waga netto na jedn.	130 g
rodzaj napięcia zasilającego napięcia sterującego	AC
zasilające napięcie sterujące 1 przy AC	
<ul style="list-style-type: none"> <li>przy 50 Hz</li> <li>przy 60 Hz</li> </ul>	90 ... 110 V 90 ... 110 V
Częstotliwość napięcia sterującego 1	50 ... 60 Hz
liczba zestyków rozwiernych dla styków pomocniczych bezzwłoczny	0
liczba zestyków zwiernych dla styków pomocniczych	
<ul style="list-style-type: none"> <li>bezzwłoczny</li> <li>styk wyprzedzający</li> </ul>	0 0
liczba zestyków przełącznych styków pomocniczych bezzwłoczny	0
<b>Warunki środowiska</b>	
temperatura otoczenia	
<ul style="list-style-type: none"> <li>podczas pracy</li> <li>podczas magazynowania</li> </ul>	-20 ... +60 °C -50 ... +80 °C
<b>Bezpieczeństwo elektryczne</b>	
stopień ochrony IP strona czołowa zgodnie z IEC 60529	IP20
ochrona przed dotykiem od strony czołowej zgodnie z IEC	zabezpieczony przed wetknięciem palców w przypadku prostopadłego

60529	dotknięcia z przodu
<b>Ochrona zwarciowa</b>	
rodzaj ochrony przed zwarcieniem	Bezpiecznik
<b>Instalacja/ Mocowanie/ Wymiary</b>	
rodzaj montażu	mocowanie zatrzaskowe
wysokość	90 mm
szerokość	19 mm
głębokość	68 mm
<b>Przyłącza/ Zaciski</b>	
wykonanie przyłącza elektrycznego dla obwodu pomocniczego i obwodu prądu sterowania	Przyłącze śrubowe

**Zezwolenia Certyfikaty**

Environment	General Product Approval
-------------	--------------------------

[Environmental Conformations](#)



**Test Certificates**      **Maritime application**

[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Special Test Certificate](#)



**Maritime application**      **other**



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)



**Railway**

[Special Test Certificate](#)

**Więcej informacji**

Informacje dotyczące opakowania

[Informacje dotyczące opakowania](#)

Information for data generation and storage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

Information- and Downloadcenter

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

Industry Mall (System zamawiania online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/pl/pl/Catalog/product?mlfb=3RV2902-1DF0>

CAX-Online-Generator

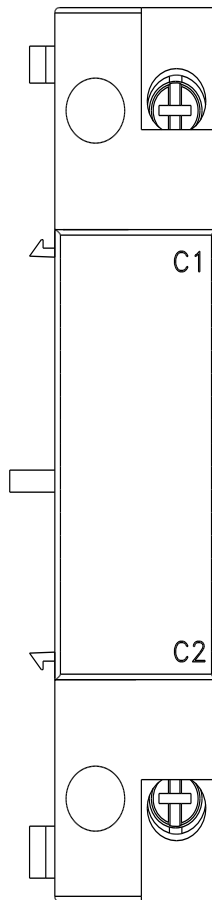
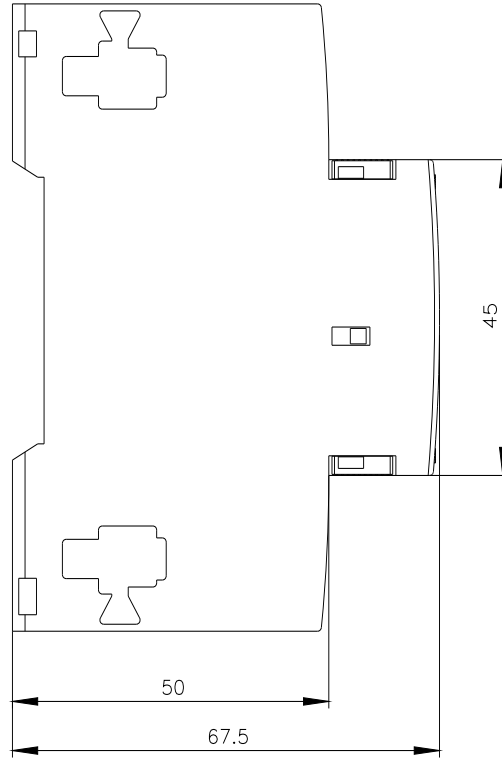
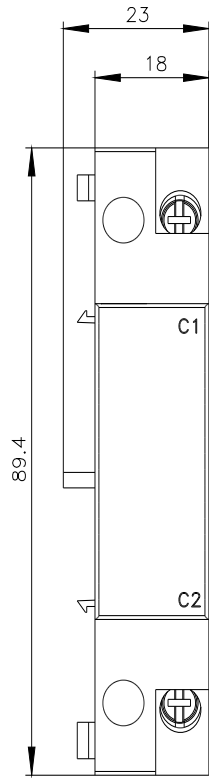
<https://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RV2902-1DF0>

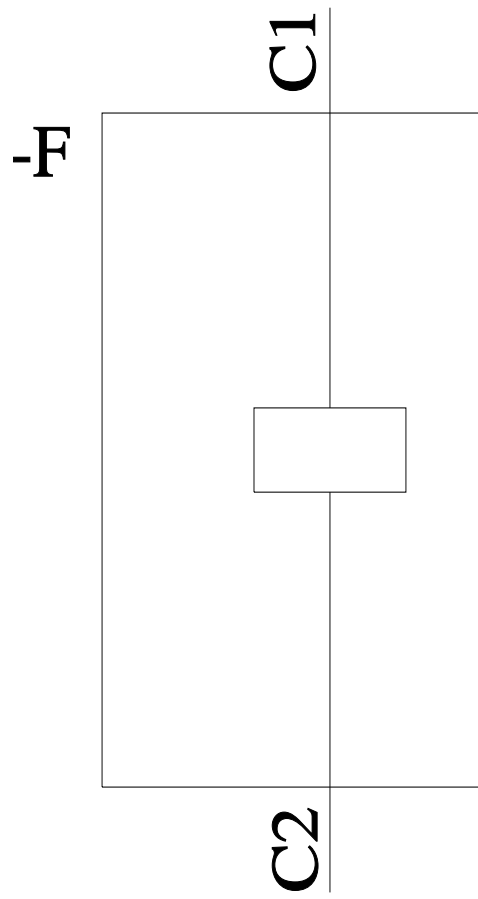
Service&Support

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RV2902-1DF0>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RV2902-1DF0&lang=en](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RV2902-1DF0&lang=en)





---

Ostatnia zmiana:

2.04.2025 ↻