






Wyzwalacz podnapięciowy AC 400 V/50 Hz, AC 440 V/60 Hz z przyłączem sprężynowym dla wyłącznika 3RV2

Nazwa markowa produktu	SIRIUS
kategoria produktu	Wyzwalacz pomocniczy
oznaczenie produktu	Wyzwalacz podnapięciowy
oznaczenie typu produktu	3RV29
możliwość zastosowania	Wyłącznik samoczynny silnikowy
Ogólne dane techniczne	
świadczenie kwalifikacyjne	CE / UL / CSA
wielkość wyłącznika	S00, S0, S2, S3
czynna moc przyciągania przy AC maksymalnie	13 W
moc czynna przy AC przy pracy maksymalnie	2,4 W
moc pozorna przy AC przy pracy maksymalnie	7,2 VA
napięcie izolacji	
• wartość znamionowa	690 V
• przy stopniu zanieczyszczenia 3 przy AC wartość znamionowa	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 (data)	05/01/2012
Waga	0,13 kg
rodzaj napięcia zasilającego napięcia sterującego	AC
zasilające napięcie sterujące 1 przy AC	
• przy 50 Hz wartość znamionowa	400 V
• przy 60 Hz wartość znamionowa	440 V
Częstotliwość napięcia sterującego 1	50 ... 60 Hz
liczba zestyków rozwiernych dla styków pomocniczych bezzwłoczny	0
liczba zestyków zwiernych dla styków pomocniczych	
• bezzwłoczny	0
• styk wyprzedzający	0
liczba zestyków przełącznych styków pomocniczych bezzwłoczny	0
Warunki środowiska	
temperatura otoczenia	
• podczas pracy	-20 ... +60 °C
• podczas magazynowania	-50 ... +80 °C
Bezpieczeństwo elektryczne	
stopień ochrony IP strona czołowa zgodnie z IEC 60529	IP20

ochrona przed dotykiem od strony czołowej zgodnie z IEC 60529	zabezpieczony przed wetknięciem palców w przypadku prostopadłego dotknięcia z przodu
Ochrona zwarciowa	
rodzaj ochrony przed zwarciami	Bezpiecznik
Instalacja/ Mocowanie/ Wymiary	
rodzaj montażu	mocowanie zatrzaskowe
wysokość	90 mm
szerokość	19 mm
głębokość	68 mm
Przyłącza/ Zaciski	
wykonanie przyłącza elektrycznego dla obwodu pomocniczego i obwodu prądu sterowania	Przyłącze sprężynowe

Zezwolenia Certyfikaty

General Product Approval	Test Certificates
 	 



[Confirmation](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)

Test Certificates Marine / Shipping

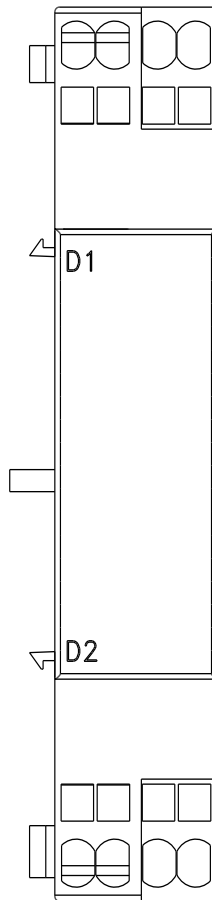
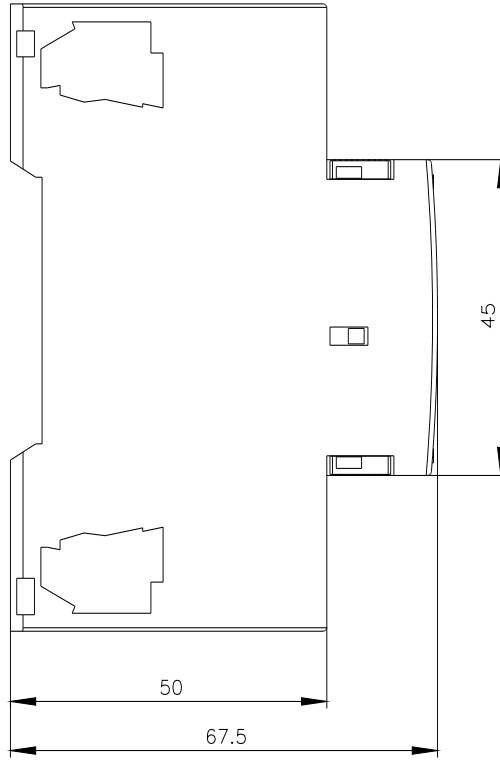
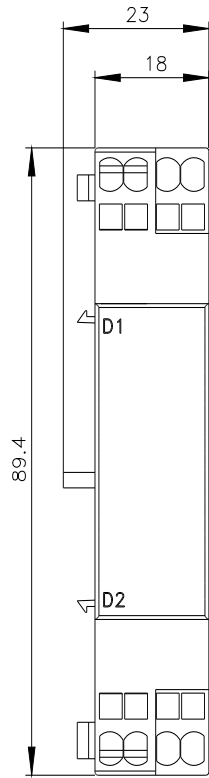
Special Test Certificate					
--	---	---	---	---	---

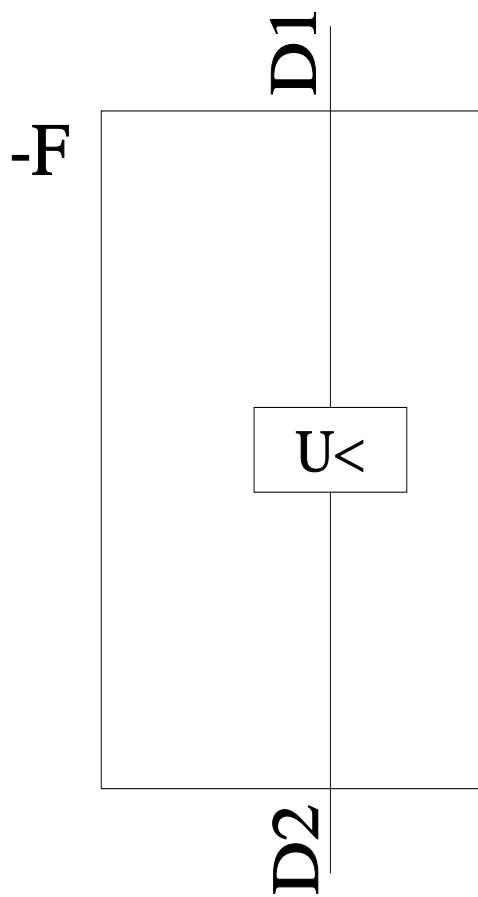
Marine / Shipping other Railway Environment

	Miscellaneous	Confirmation		Special Test Certificate	Environmental Confirmations
---	-------------------------------	------------------------------	---	--	---

Więcej informacji

Informacje dotyczące opakowania
[Informacje dotyczące opakowania](#)
Information- and Downloadcenter
<https://www.siemens.com/ic10>
Industry Mall (System zamawiania online)
<https://mall.industry.siemens.com/mall/pl/pl/Catalog/product?mlfb=3RV2902-2AV0>
CAX-Online-Generator
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RV2902-2AV0>
Service&Support
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RV2902-2AV0>
Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, EPLAN macros, ...)
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RV2902-2AV0&lang=en





Ostatnia zmiana:

22.02.2025 [↗](#)