




Wyzwalacz podnapięciowy AC 230 V/50 Hz, AC 240 V/60 Hz z wyprzedzającym zestykiem pomocniczym 2NO z przyłączem sprężynowym dla wyłącznika 3RV2

Nazwa markowa produktu	SIRIUS
kategoria produktu	Wyzwalacz pomocniczy
oznaczenie produktu	Wyzwalacz podnapięciowy
wykonanie produktu	Z 2 stykami pomocniczymi
oznaczenie typu produktu	3RV29
możliwość zastosowania	Wyłącznik samoczynny silnikowy
Ogólne dane techniczne	
świadectwo 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	136 g
rodzaj napięcia zasilającego napięcia sterującego	AC
zasilające napięcie sterujące 1 przy AC	
• przy 50 Hz wartość znamionowa	230 V
• przy 60 Hz wartość znamionowa	240 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	2
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 zwarcieniem	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
 EG-Konf.   UL 	Type Test Certificates/Test Report Special Test Certificate

Marine / Shipping

 ABS  BUREAU VERITAS  DNV  LRS  PRS  RINA

other	Railway	Environment
Miscellaneous Confirmation  VDE	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=3RV2922-2CP0>
 CAx-Online-Generator
<http://support.automation.siemens.com/WWW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RV2922-2CP0>
 Service&Support
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RV2922-2CP0>
 Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, EPLAN macros, ...)
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RV2922-2CP0&lang=en

