



opóźniacz wyłączenia, AC/DC 110 V, 50/60 Hz, do styczników 3RT2 i styczników pomocniczych 3RH2 z AC/DC i pracą w obwodach DC

Nazwa markowa produktu	SIRIUS
kategoria produktu	Opóźniacz wyłączenia
oznaczenie produktu	Opóźniacz wyłączenia
wykonanie produktu	Opóźniacz wyłączenia
oznaczenie typu produktu	3RT29
Ogólne dane techniczne	
Wielkość stycznika	S00, S0
element składowy produktu okablowanie zabezpieczające	Nie
Dyrektywa RoHS (data)	10/01/2009
SVHC substance name	Lead - 7439-92-1 2,2',6,6'-tetrabromo-4,4'-isopropylidenediphenol - 79-94-7
Waga	0,147 kg
rodzaj napięcia zasilającego napięcia sterującego	AC/DC
zasilające napięcie sterujące 1 przy AC	
• przy 50 Hz	110 ... 127 V
• przy 60 Hz	110 ... 127 V
Częstotliwość napięcia sterującego	
• 1 wartość znamionowa	50 Hz
• 2 wartość znamionowa	60 Hz
zasilające napięcie sterujące 1 przy DC	110 ... 127 V
Warunki środowiska	
temperatura otoczenia	
• podczas pracy	-20 ... +60 °C
• podczas magazynowania	-40 ... +80 °C
Environmental footprint	
deklaracja środowiskowa produktu (EPD)	Tak
współczynnik ocieplenia globalnego [eq CO ₂] ogółem	7,04 kg
współczynnik ocieplenia globalnego [eq CO ₂] podczas produkcji	0,089 kg
współczynnik ocieplenia globalnego [eq CO ₂] podczas eksploatacji	6,96 kg
współczynnik ocieplenia globalnego [eq CO ₂] po End of Life	-0,0061 kg
Bezpieczeństwo elektryczne	
ochrona przeciwdotykowa przed porażeniem prądem elektrycznym	Ochrona przed dotknięciem palcem
Instalacja/ Mocowanie/ Wymiary	
pozycja montażowa	Dowolny
rodzaj montażu	Mocowanie śrubowe i zatrzaskowe na szynie montażowej 35 mm
Przyłącza/ Zaciski	
wykonanie przyłącza elektrycznego dla obwodu pomocniczego i obwodu prądu sterowania	Przyłącze śrubowe
Zezwolenia Certyfikaty	

General Product Approval

EMV

Test Certificates



[Type Test Certificates/Test Report](#)

Marine / Shipping

other

Environment



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)



Environment

[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=3RT2916-2BK01>

CAX-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RT2916-2BK01>

Service&Support

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RT2916-2BK01>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT2916-2BK01&lang=en



