



Cokół stycznika wielkość S00/S0

Nazwa markowa produktu	SIRIUS
kategoria produktu	Systemy zasilania
oznaczenie produktu	Cokół stycznika
wykonanie produktu	Do konfiguracji bezpośrednich i nawrotnych układów rozruchowych
oznaczenie typu produktu	3RV29
możliwość zastosowania	Układ rozruchowy 3RA2

Ogólne dane techniczne	
świadectwo kwalifikacyjne	CE / UL / CSA / CCC
wielkość wyłącznika	S00, S0
Dyrektywa RoHS (data)	10/01/2009
Waga	0,075 kg

Instalacja/ Mocowanie/ Wymiary	
pozycja montażowa	Dowolny
rodzaj montażu	mocowanie zatrzaskowe
wysokość	160 mm
szerokość	45 mm
głębokość	63 mm
odległość do zachowania	
<ul style="list-style-type: none"> przy montażu szeregowym <ul style="list-style-type: none"> — do tyłu do części uziemionych <ul style="list-style-type: none"> — do tyłu do części czynnych <ul style="list-style-type: none"> — do tyłu 	<p>0 mm</p> <p>0 mm</p> <p>0 mm</p>

Zezwolenia Certyfikaty			
<table border="1"> <tr> <td>General Product Approval</td> <td>Test Certificates</td> <td>Marine / Shipping</td> </tr> </table>	General Product Approval	Test Certificates	Marine / Shipping
General Product Approval	Test Certificates	Marine / Shipping	

[Confirmation](#)



[Special Test Certificate](#)



Marine / Shipping

other



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

other

Railway

Environment



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=3RV2927-7AA00>

CAX-Online-Generator

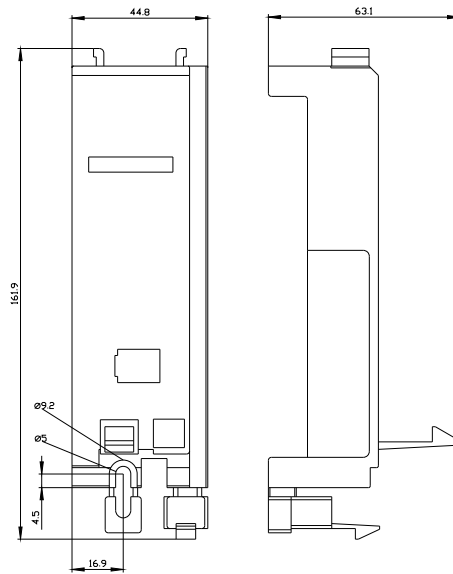
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RV2927-7AA00>

Service&Support

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RV2927-7AA00>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RV2927-7AA00&lang=en



Ostatnia zmiana:

22.02.2025