

Przewód łączący COM 0,3 m do 3RW50



Nazwa markowa produktu	SIRIUS
kategoria produktu	Przewody łączące
oznaczenie produktu	Przewód łączący COM
wykonanie produktu	0,3 m, okrągły
oznaczenie typu produktu	3RW59
Nr artykułu producenta rozrusznika łagodnego rozruchu	3RW50

Ogólne dane techniczne	
Dyrektywa RoHS (data)	09/23/2019
Waga	0,031 kg
Warunki środowiska	
temperatura otoczenia podczas magazynowania i transportu	-40 ... +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

Zezwolenia Certyfikaty	
General Product Approval	EMV



[Confirmation](#)



[KC](#)

For use in hazardous locations	Test Certificates	Marine / Shipping
--------------------------------	-------------------	-------------------

[Miscellaneous](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)



other	Environment
-------	-------------

[Confirmation](#)

[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=3RW5900-0CC00>

CAX-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WWW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RW5900-0CC00>

Service&Support

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RW5900-0CC00>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RW5900-0CC00&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RW5900-0CC00&lang=en)

Charakterystyka: Zachowanie wyzwania, I<sup>2</sup>t, prąd przewodzenia

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RW5900-0CC00/char>

Charakterystyka: wysokość montażu

<http://www.automation.siemens.com/bilddb/index.aspx?view=Search&mlfb=3RW5900-0CC00&objecttype=14&gridview=view1>

Simulations Tool für Sanftstarter (STS)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/101494917>

---

Ostatnia zmiana:

22.02.2025 

