

Moduł HMI standard



Nazwa markowa produktu	SIRIUS
kategoria produktu	Moduły HMI
oznaczenie produktu	Moduł HMI
wykonanie produktu	standard
oznaczenie typu produktu	3RW59
Nr artykułu producenta rozrusznika łagodnego rozruchu	<ul style="list-style-type: none"> • 3RW50 • 3RW51 • 3RW52
Dyrektywa RoHS (data)	02/15/2018
SVHC substance name	Lead - 7439-92-1 Lead monoxide (lead oxide) - 1317-36-8 2-methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one - 71868-10-5 Melamine - 108-78-1
Waga	100 g
Instalacja/ Mocowanie/ Wymiary	
pozycja montażowa	Przy pionowej powierzchni montażowej +/-90° obrotu, przy pionowej powierzchni montażowej +/- 22,5° wychylenia do przodu i do tyłu
rodzaj montażu	mocowanie zatrzaskowe
wysokość	36 mm
szerokość	96 mm
głębokość	32 mm
Warunki środowiska	
temperatura otoczenia	<ul style="list-style-type: none"> • podczas pracy -25 ... +60 °C; od 40°C zwracać uwagę na obniżenie wartości znamionowych • podczas magazynowania i transportu -40 ... +80 °C
Kategoria środowiskowa	<ul style="list-style-type: none"> • podczas pracy zg. z IEC 60721 3K6 (bez obładzania, kondensacja jedynie sporadycznie), 3C3 (bez słonej mgły), 3S2 (piasek nie może dostać się do urządzeń), 3M6 • podczas magazynowania zg. z IEC 60721 1K6 (kondensacja jedynie sporadycznie), 1C2 (bez słonej mgły), 1S2 (piasek nie może dostać się do urządzeń), 1M4 • podczas transportu zg. z IEC 60721 2 K2, 2C1, 2S1, 2M2 (maks. wysokość upadku 0,8 m)
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](#)



Marine / Shipping	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=3RW5980-0HS00>

CAX-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RW5980-0HS00>

Service&Support

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RW5980-0HS00>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RW5980-0HS00&lang=en

Charakterystyka: Zachowanie wyzwania, I²t, prąd przewodzenia

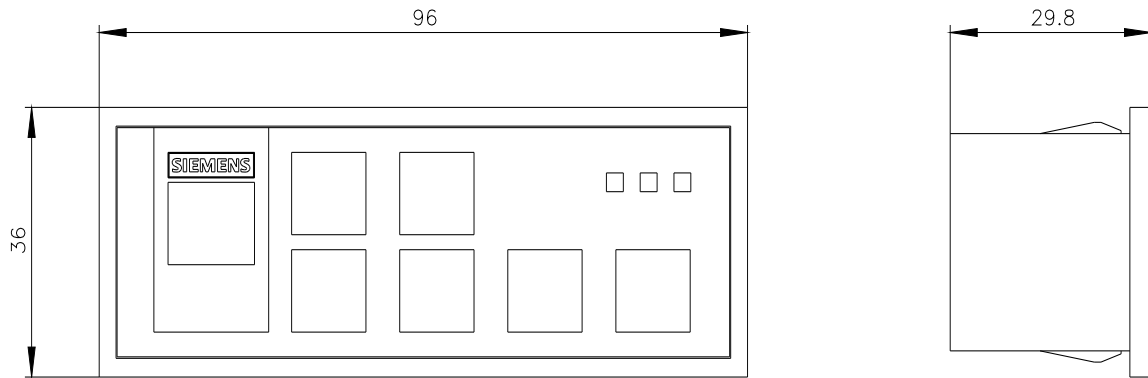
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RW5980-0HS00/char>

Charakterystyka: wysokość montażu

<http://www.automation.siemens.com/bilddb/index.aspx?view=Search&mlfb=3RW5980-0HS00&objecttype=14&gridview=view1>

Simulations Tool für Sanftstarter (STS)

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



Ostatnia zmiana:

22.02.2025 

