



wyposażenie do 3KD0 wielk. 01 zacisk przewodu neutralnego/uziemiający ze stałym mostkiem zacisk ramowy

Wersja	
Nazwa markowa produktu	SETRON
oznaczenie produktu	Wyposażenie do rozłącznika izolacyjnego
wykonanie produktu	zacisk przewodu neutralnego/uziemiający
możliwość zastosowania	do 3KD wielkość 01

Połączenia	
rodzaj przekrojów poprzecznych możliwych do podłączenia przewodów dla styków głównych	
<ul style="list-style-type: none"> • jednożyłowy • typu linka z tulejką kablową • wielożyłowy 	1x (2,5 ... 35) mm ² 1x (2,5 ... 16) mm ² 1x (2,5 ... 35) mm ²
wykonanie przyłącza elektrycznego dla głównego obwodu prądowego	zacisk ramowy

Konstrukcja mechaniczna	
wysokość	100 mm
szerokość	20 mm
głębokość	48 mm
Waga netto na jedn.	78 g

Zezwolenia Certyfikaty	
Environment	General Product Approval

[Environmental Confirmations](#)

[Environmental Confirmations](#)

[Miscellaneous](#)



[Confirmation](#)



Test Certificates	other
-------------------	-------

[Type Test Certificates/Test Report](#)



[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

Więcej informacji

Informacje dotyczące opakowania

[Informacje dotyczące opakowania](#)

Information for data generation and storage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)

<https://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/en/en/Catalog/product?mlfb=3KD9016-8>

Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/3KD9016-8>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3KD9016-8

CAX-Online-Generator

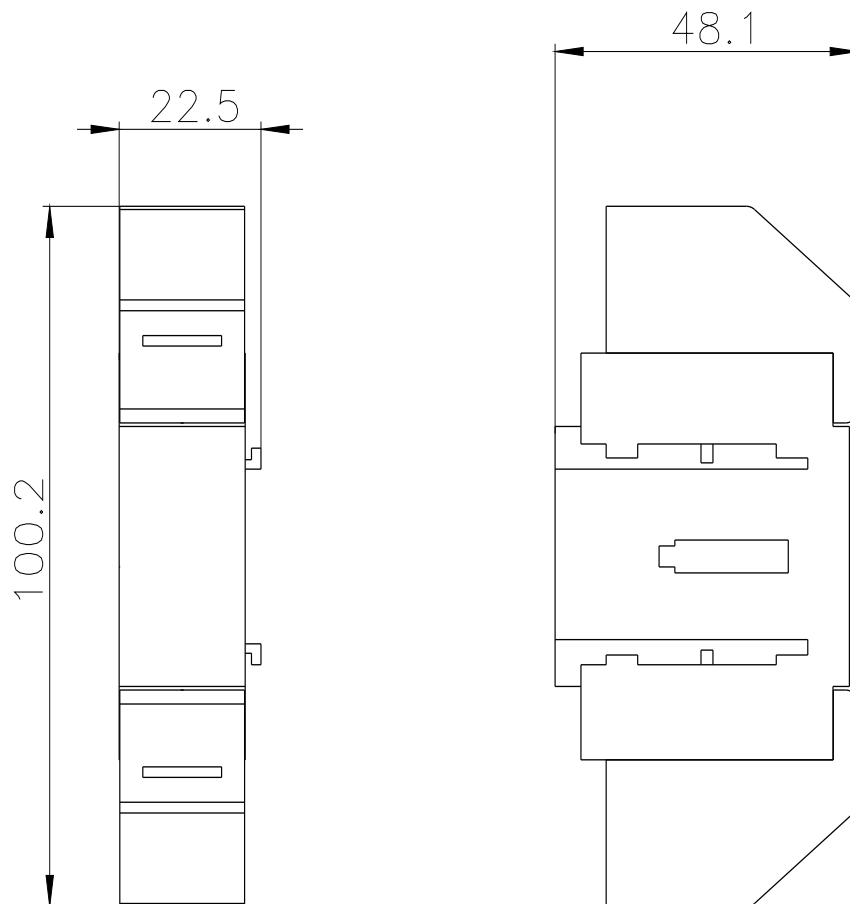
<https://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

<https://www.siemens.com/specifications>

Krzywe charakterystyczne

[https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP="HAUPT"></mmp_prod_no>](https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP=)



Ostatnia zmiana:

3.04.2025 

