

zacisk, przyłącze śrubowe, zacisk PE/PEN, 4mm², zielono-żółty



Wersja	
Nazwa markowa produktu	SETRON
oznaczenie produktu	Zaciski szeregowe
wykonanie produktu	zacisk przelotowy PE
Ogólne dane techniczne	
materiał izolacyjny	PA
szerokość złączki	6,2 mm
Klasa ochrony	
klasa palności zgodnie z UL 94	V0
Wygląd	
kolor	zielono-żółty
Szczegóły produktu	
wyposażenie produktu funkcja PEN	Nie
element składowy produktu wymagany płytka końcowa	Tak
Liczba	
liczba poziomów zacisków	1
liczba miejsc zaciskania na poziomym zacisku	2
Połączenia	
długość odcinka odizolowanego	9 mm
przekrój możliwego do podłączenia przewodu jednożyłowy	
• minimalny	0,14 mm ²
• maksymalny	6 mm ²
przekrój możliwego do podłączenia przewodu wielożyłowy	
• minimalny	6 mm ²
• maksymalny	0,14 mm ²
przekrój możliwego do podłączenia przewodu typu linka	
• z tulejką kablową minimalny	0,25 mm ²
• z tulejką kablową maksymalny	4 mm ²
• bez tulejki kablowej minimalny	0,14 mm ²
• bez tulejki kablowej maksymalny	6 mm ²
• moment dokręcenia przy zacisku śrubowym minimalny	0,6 N·m
• moment dokręcenia w przypadku przyłącza śrubowego maksymalny	1 N·m
wersja przyłącza 1	Przyłącze śrubowe
wersja przyłącza 2	Przyłącze śrubowe
pozycja zacisku przyłączeniowego	boczna
Konstrukcja mechaniczna	
wysokość	48 mm

wysokość przy najniższym montażu	47,5 mm
głębokość	46,85 mm
długość	48 mm
rodzaj montażu	szyna montażowa TH35
Waga netto na jedn.	13,5 g
materiał korpusu izolatora	PA

Warunki środowiskowe

temperatura otoczenia podczas pracy	
• minimalny	-60 °C
• maksymalny	105 °C

Zezwolenia Certyfikaty

Environment	General Product Approval
-------------	--------------------------

[Environmental Con-
firmations](#)

[Environmental Con-
firmations](#)



[Confirmation](#)

General Product Ap- proval	other
-------------------------------	-------



[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=8WH1000-0CG07>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/8WH1000-0CG07>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8WH1000-0CG07

CAx-Online-Generator

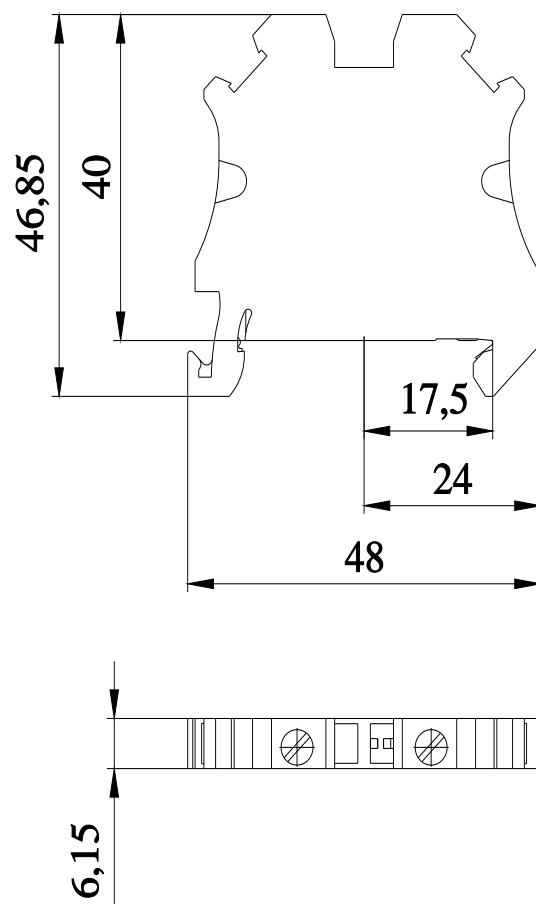
<https://www.siemens.com/cax>

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:

9.05.2025 

