



zacisk, przyłącze śrubowe, zacisk PE/PEN, 35mm², zielono-żółty

Wersja	
Nazwa markowa produktu	SETRON
oznaczenie produktu	Zaciski szeregowy
wykonanie produktu	zacisk przelotowy PE
Ogólne dane techniczne	
materiał izolacyjny	PA
szerokość złączki	16 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	Nie
Liczba	
liczba poziomów zacisków	1
liczba miejsc zaciskania na poziom zacisku	2
Połączenia	
długość odcinka odizolowanego	18 mm
przekrój możliwego do podłączenia przewodu jednożyłowy	
• minimalny	1,5 mm ²
• maksymalny	50 mm ²
przekrój możliwego do podłączenia przewodu wielożyłowy	
• minimalny	50 mm ²
• maksymalny	1,5 mm ²
przekrój możliwego do podłączenia przewodu typu linka	
• z tulejką kablową minimalny	1,5 mm ²
• z tulejką kablową maksymalny	35 mm ²
• bez tulejki kablowej minimalny	1,5 mm ²
• bez tulejki kablowej maksymalny	50 mm ²
• moment dokręcenia przy zacisku śrubowym minimalny	3,2 N·m
• moment dokręcenia w przypadku przyłącza śrubowego maksymalny	4 N·m
wersja przyłącza 1	Przyłącze śrubowe
wersja przyłącza 2	Przyłącze śrubowe
pozycja zacisku przyłączeniowego	boczna
Konstrukcja mechaniczna	
wysokość	63,2 mm

wysokość przy najniższym montażu	65,7 mm
głębokość	65,05 mm
długość	60 mm
rodzaj montażu	szyna montażowa TH35
Waga netto na jedn.	88,1 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=8WH1000-0CM07>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/8WH1000-0CM07>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8WH1000-0CM07

CAx-Online-Generator

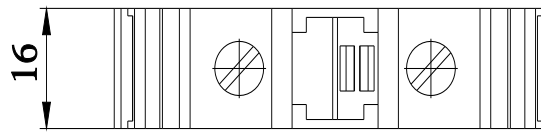
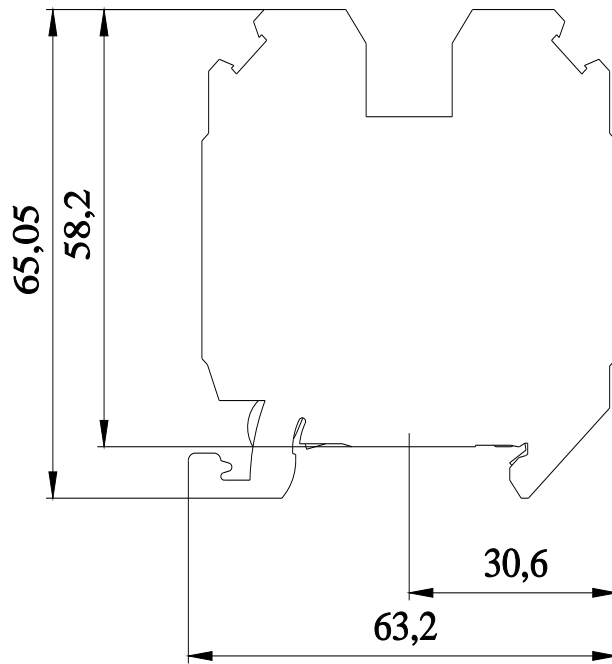
<https://www.siemens.com/cax>

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:

13.04.2025 

