

zacisk, przyłącze śrubowe, zacisk PE/PEN, 50mm², zielono-żółty

Wersja	
Nazwa markowa produktu	SENTRON
oznaczenie produktu	Zaciski szeregowe
wykonanie produktu	zacisk przelotowy PE
Ogólne dane techniczne	
materiał izolacyjny	PA
szerokość złączki	20 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 poziomym zacisku	2
Połączenia	
długość odcinka odizolowanego	24 mm
przekrój możliwego do podłączenia przewodu jednożyłowy	
• minimalny	16 mm ²
• maksymalny	95 mm ²
przekrój możliwego do podłączenia przewodu wielożyłowy	
• minimalny	16 mm ²
• maksymalny	70 mm ²
przekrój możliwego do podłączenia przewodu typu linka	
• z tulejką kablową minimalny	16 mm ²
• z tulejką kablową maksymalny	70 mm ²
• bez tulejki kablowej minimalny	16 mm ²
• bez tulejki kablowej maksymalny	70 mm ²
• moment dokręcenia przy zacisku śrubowym minimalny	8 N·m
• moment dokręcania w przypadku przyłącza śrubowego maksymalny	10 N·m
wersja przyłącza 1	Przyłącze śrubowe
wersja przyłącza 2	Przyłącze śrubowe
pozycja zacisku przyłączeniowego	u góry
Konstrukcja mechaniczna	
wysokość	87,5 mm

wysokość przy najniższym montażu	87,5 mm
głębokość	70,5 mm
długość	70,5 mm
rodzaj montażu	szyna montażowa TH35
Waga netto na jedn.	200 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](#)



other

[Confirmation](#)



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=8WH1000-0CP07>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/8WH1000-0CP07>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8WH1000-0CP07

CAX-Online-Generator

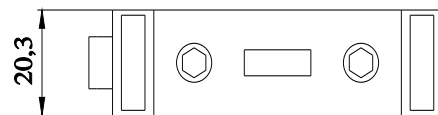
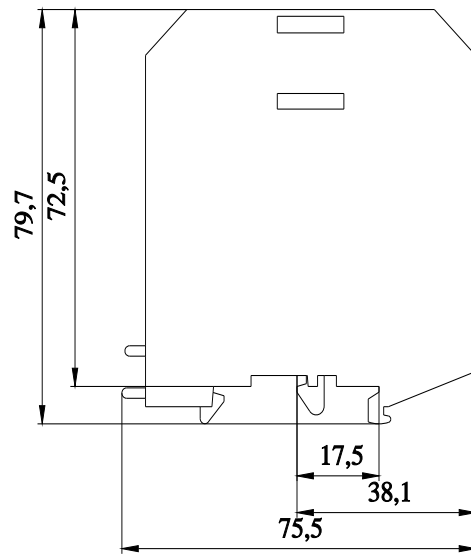
<https://www.siemens.com/cax>

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:

18.10.2025 