



zacisk, przyłącze śrubowe, zacisk instalacyjny, zacisk PE/PEN, 16mm², zielono-żółty

Wersja	
Nazwa markowa produktu	SETRON
oznaczenie produktu	Zac. inst. PE 16 mm ² , 10 mm
wykonanie produktu	zacisk instalacyjny PE
Ogólne dane techniczne	
materiał izolacyjny	Termoplastyczny
szerokość złączki	12,2 mm
Klasa ochrony	
klasa palności zgodnie z UL 94	V2
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	12 mm
przekrój możliwego do podłączenia przewodu jednożyłowy	
• minimalny	6 mm ²
• maksymalny	25 mm ²
przekrój możliwego do podłączenia przewodu wielożyłowy	
• minimalny	2,5 mm ²
• maksymalny	10 mm ²
przekrój możliwego do podłączenia przewodu typu linka	
• z tulejką kablową minimalny	6 mm ²
• z tulejką kablową maksymalny	16 mm ²
• bez tulejki kablowej minimalny	6 mm ²
• bez tulejki kablowej maksymalny	16 mm ²
• moment dokręcenia przy zacisku śrubowym minimalny	2,5 N·m
• moment dokręcenia w przypadku przyłącza śrubowego maksymalny	3 N·m
wersja przyłącza 1	Przyłącze śrubowe
wersja przyłącza 2	Przyłącze śrubowe
pozycja zacisku przyłączeniowego	u góry
Konstrukcja mechaniczna	
wysokość	49,5 mm

wysokość przy najniższym montażu	50,5 mm
głębokość	12,2 mm
długość	50 mm
rodzaj montażu	Szyna montażowa 35 mm
Waga netto na jedn.	49 g
materiał korpusu izolatora	PA

Warunki środowiskowe

temperatura otoczenia podczas pracy	
• minimalny	-60 °C
• maksymalny	85 °C

Zezwolenia Certyfikaty

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

[Environmental Con-
firmations](#)

[Environmental Con-
firmations](#)



[Confirmation](#)



[Confirmation](#)

other



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=8WH1201-0CK07>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/8WH1201-0CK07>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8WH1201-0CK07

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:

26.05.2025

