



SENTRON, bezpiecznik cylindryczny, 14x51 mm, 20 A, gG, Un AC: 690 V

Figure similar

Wersja		
Nazwa markowa produktu	SENTRON	
oznaczenie produktu	Wkładka bezpiecznika cylindrycznego	
Ogólne dane techniczne		
charakterystyka wkładki bezpiecznikowej	gG	
rodzaj napięcia napięcia roboczego	AC	
napięcie zasilające przy DC	250 V	
Rozpraszanie		
Strata mocy [W]	2,3 W	
Strata mocy [W] w przypadku wartości znamionowej prądu w przypadku AC w stanie rozgrzanym na biegun	2 W	
Obwód główny		
prąd roboczy wartość nominalna	20 A	
Szczegóły produktu		
element składowy produktu sygnalizator uderzenia	Nie	
Konstrukcja mechaniczna		
pozycja montażowa	dowolnie, najlepiej pionowo	
masa netto	21 g	
Zezwolenia Certyfikaty		
General Product Approval	other	Environment



EG-Konf.



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

[Environmental Confirmations](#)

### Więcej informacji

Informacje dotyczące opakowania

[Informacje dotyczące opakowania](#)

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

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

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/en/en/Catalog/product?mlfb=3NW6107-1>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/3NW6107-1>

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

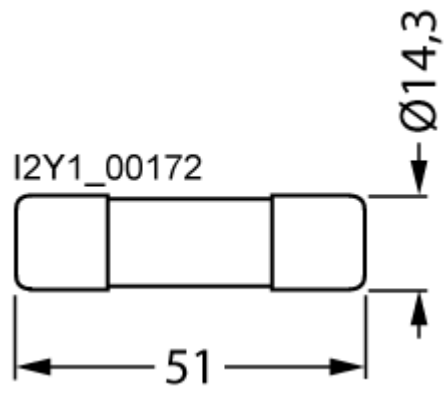
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3NW6107-1](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NW6107-1)

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



---

Ostatnia zmiana:

13.07.2023 

