

wkładka topikowa SITOR, z zestykami nożowymi, NH1, In: 250 A, gR, Un AC: 690 V, Un DC: 250 V, wskaźnik czołowy

Wersja		
Nazwa markowa produktu	SETRON	
oznaczenie produktu	Wkładka bezpiecznikowa SITOR	
wykonanie produktu	z zestykami nożowymi bez nacięć	
wykonanie styku łączeniowego	z zestykami nożowymi, do montażu w podstawach bezpiecznikowych NH albo rozłącznikach izolacyjnych	
wykonanie wkładki bezpiecznikowej	SITOR, typ NH	
Ogólne dane techniczne		
rozmiar bezpiecznika zgodnie z DIN EN 60269-1	NH1	
charakterystyka wkładki bezpiecznikowej	gR	
współczynnik obciążenia zmiennego (WL)	1	
rodzaj napięcia napięcia roboczego	AC/DC	
napięcie robocze przy AC według UL wartość znamionowa	690 V	
Napięcie zasilania		
napięcie zasilające		
<ul style="list-style-type: none"> <li>przy AC</li> <li>przy DC</li> </ul>	690 V 250 V	
Zdolność przełączania		
zdolność łączeniowa prądu		
<ul style="list-style-type: none"> <li>zgodnie z IEC 60947-2 wartość znamionowa</li> </ul>	100 kA	
Rozpraszanie		
Strata mocy [W]	37 W	
Strata mocy [W]		
<ul style="list-style-type: none"> <li>w przypadku wartości znamionowej prądu w przypadku AC w stanie rozgrzanym na biegun</li> <li>maksymalna</li> </ul>	37 W 37 W	
Szczegóły produktu		
opis produktu	z zestykami nożowymi, posrebrzany	
akcesoria zawarte w zakresie dostawy	nie	
Konstrukcja mechaniczna		
pozycja montażowa	dowolnie, najlepiej pionowo	
Waga netto na jedn.	602 g	
Warunki środowiskowe		
temperatura otoczenia podczas pracy		
<ul style="list-style-type: none"> <li>minimalny</li> <li>maksymalny</li> </ul>	-20 °C 50 °C	
Kategoria środowiskowa	Od -20 do +50 przy 95% wilgotności względnej	
Zezwolenia Certyfikaty		
Environment	General Product Approval	
<a href="#">Environmental Confirmations</a> 	<a href="#">Environmental Confirmations</a> 	
		
		
General Product Approval	Test Certificates	other

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=3NE1227-2>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/3NE1227-2>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3NE1227-2](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NE1227-2)

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:

11.04.2025 

