



wkładka topikowa SITOR, z zestykami nożowymi, NH00, In: 160 A, aR, Un AC: 690 V, Un DC: 440 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	NH00				
charakterystyka wkładki bezpiecznikowej	aR				
współczynnik obciążenia zmiennego (WL)	0,95				
rodzaj napięcia napięcia roboczego	AC/DC				
napięcie robocze przy AC według UL wartość znamionowa	690 V				
Napięcie zasilania					
napięcie zasilające					
• przy AC	690 V				
• przy DC	440 V				
Zdolność przełączania					
zdolność łączeniowa prądu					
• zgodnie z IEC 60947-2 wartość znamionowa	100 kA				
Rozpraszanie					
Strata mocy [W]	38 W				
Strata mocy [W]					
• w przypadku wartości znamionowej prądu w przypadku AC w stanie rozgrzanym na biegun	38 W				
• maksymalna	38 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.	201 g				
Warunki środowiskowe					
temperatura otoczenia podczas pracy					
• minimalny	-20 °C				
• maksymalny	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

[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=3NE8024-1>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/3NE8024-1>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3NE8024-1](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NE8024-1)

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=)