

SITOR fuse link, with slotted blade contacts, NH1, In: 450 A, aR, Un AC: 690 V, Un DC: 440 V, front indicator



Wersja	
Nazwa markowa produktu	SETRON
oznaczenie produktu	Wkładka bezpiecznikowa SITOR
wykonanie produktu	z zestykami nożowymi ze szczelinami
wykonanie styku łączeniowego	z nakładkami do przykręcania, posrebrzany
wykonanie wkładki bezpiecznikowej	SITOR, typ NH
Ogólne dane techniczne	
rozmiar bezpiecznika / zgodnie z DIN EN 60269-1	NH1
charakterystyka wkładki bezpiecznikowej	aR
Napięcie zasilania	
rodzaj napięcia	AC/DC
prąd / przy AC / wartość znamionowa	450 A
napięcie zasilające	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• przy AC / wartość znamionowa</li> <li>• przy DC</li> </ul>	690 V 440 V
Szczegóły produktu	
opis produktu	brak zabezpieczenia przed zamianieniem

## Konstrukcja mechaniczna

pozycja montażowa      dowolnie, najlepiej pionowo

## Warunki środowiskowe

temperatura otoczenia      -20 ... +50 °C

Kategoria środowiskowa      Od -20 do +50 przy 95% wilgotności względnej

## Certyfikaty

oznaczenie środków roboczych

- zgodnie z DIN EN 61246-2
- zgodnie z IEC 81346-2:2009

F

F

### General Product Approval

### Declaration of Conformity



UR



EG-Konf.

## Więcej informacji

**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=3NE8233-3MK>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/3NE8233-3MK>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3NE8233-3MK](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NE8233-3MK)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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



