

SITOR cylindrical fuse link, 22x58 mm, 32 A, gR, Un AC: 690 V, Un DC: 600 V



Wersja	
Nazwa markowa produktu	SETRON
oznaczenie produktu	Wkładka bezpiecznika cylindrycznego SITOR
Ogólne dane techniczne	
charakterystyka wkładki bezpiecznikowej	gR
wielkość wkładki bezpiecznikowej	22x58 mm
rodzaj napięcia	AC
prąd / przy AC / wartość znamionowa	32 A
napięcie zasilające / przy DC	600 V
napięcie robocze / wartość znamionowa	690 V
Obwód główny	
prąd roboczy / wartość nominalna	32 A
Szczegóły produktu	
element składowy produktu / sygnalizator uderzenia	Nigdy
pozycja montażowa	dowolnie, najlepiej pionowo
masa netto	60 g
Certyfikaty	

oznaczenie środków roboczych

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

F

F

**General Product Approval**

[Miscellaneous](#)



UR

## 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=3NC2232-0MK>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/3NC2232-0MK>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3NC2232-0MK](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NC2232-0MK)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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



