

SITOR cylindrical fuse link, 22x127 mm, 20 A, gS, Un AC: 1500 V,
Un DC: 1000 V



Wersja	
Nazwa markowa produktu	SETRON
oznaczenie produktu	Wkładka bezpiecznika cylindrycznego SITOR
Ogólne dane techniczne	
charakterystyka wkładki bezpiecznikowej	gS
wielkość wkładki bezpiecznikowej	22x127 mm
rodzaj napięcia	AC
prąd / przy AC / wartość znamionowa	20 A
napięcie zasilające / przy DC	1 000 V
napięcie robocze / wartość znamionowa	1 500 V
Obwód główny	
prąd roboczy / wartość nominalna	20 A
Szczegóły produktu	
element składowy produktu / sygnalizator uderzenia	Nigdy
pozycja montażowa	dowolnie, najlepiej pionowo
masa netto	96 g
Certyfikaty	

oznaczenie środków roboczych

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

F

F

General Product Approval

[Miscellaneous](#)

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=3NC2320-0MK>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/3NC2320-0MK>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NC2320-0MK

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



