

SITOR cylindrical fuse link, 14x51 mm, 10 A, aR, Un AC: 690 V, Un DC: 800 V, DC according to UL



Wersja	
Nazwa markowa produktu	SETRON
oznaczenie produktu	Wkładka bezpiecznika cylindrycznego SITOR
wykonanie produktu	DC zgodnie z UL
Ogólne dane techniczne	
charakterystyka wkładki bezpiecznikowej	aR
wielkość wkładki bezpiecznikowej	14x51 mm
rodzaj napięcia	AC
prąd / przy AC / wartość znamionowa	10 A
napięcie zasilające / przy DC	700 V
napięcie robocze / wartość znamionowa	690 V
Rozpraszanie	
Strata mocy [W] / w przypadku wartości znamionowej prądu / w przypadku AC / w stanie rozgrzanym / na biegun	4 W
Obwód główny	
prąd roboczy / wartość nominalna	10 A
Szczegóły produktu	

element składowy produktu / sygnalizator uderzenia	Nigdy
pozycja montażowa	dowolnie, najlepiej pionowo
masa netto	19 g

Certyfikaty

oznaczenie środków roboczych

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

F
F

General Product Approval

Declaration of Conformity



[Miscellaneous](#)



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=3NC1410>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/3NC1410>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NC1410

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



