



SITOR bezpiecznik cylindryczny, 14x51 mm, 5 A, aR, Un AC: 690 V, Un DC: 700 V, DC według 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 napięcia roboczego	AC	
napięcie zasilające przy DC	700 V	
napięcie robocze przy AC wartość znamionowa	690 V	
Rozpraszanie		
Strata mocy [W] w przypadku wartości znamionowej prądu w przypadku AC w stanie rozgrzanym na biegun	1,5 W	
prąd roboczy przy AC wartość znamionowa	5 A	
Obwód główny		
prąd roboczy wartość nominalna	5 A	
Szczegóły produktu		
element składowy produktu sygnalizator uderzenia	Nie	
Konstrukcja mechaniczna		
pozycja montażowa	dowolnie, najlepiej pionowo	
masa netto	21 g	
General Product Approval		Declaration of Conformity



[Confirmation](#)



Declaration of Conformity

other



[Environmental Confirmations](#)

[Miscellaneous](#)

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=3NC1405>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/3NC1405>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NC1405

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



