



SITOR bezpiecznik cylindryczny, 10x38 mm, 10 A, aR, Un AC: 600 V, Un DC: 700 V, DC według UL

Figure similar

Wersja	
Nazwa markowa produktu	SETRON
oznaczenie produktu	Wkładka bezpiecznika cylindrycznego SITOR
wykonanie produktu	DC zgodnie z UL
Ogólne dane techniczne	
charakterystyka wkładki bezpiecznikowej	aR
rodzaj napięcia napięcia roboczego	AC
napięcie zasilające przy DC	700 V
Rozpraszanie	
Strata mocy [W]	2,5 W
Strata mocy [W] w przypadku wartości znamionowej prądu w przypadku AC w stanie rozgrzanym na biegun	3 W
Obwód główny	
prąd roboczy wartość nominalna	10 A
Szczegóły produktu	
element składowy produktu sygnalizator uderzenia	Nie
Konstrukcja mechaniczna	
pozycja montażowa	dowolnie, najlepiej pionowo
masa netto	9 g
Zezwolenia Certyfikaty	
General Product Approval	



EG-Konf.



CCC

[Confirmation](#)



UR



other

Environment

[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

[Environmental Con-
firmations](#)

[Environmental Con-
firmations](#)

Więcej informacji

Informacje dotyczące opakowania

[Informacje dotyczące opakowania](#)

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=3NC1010>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/3NC1010>

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

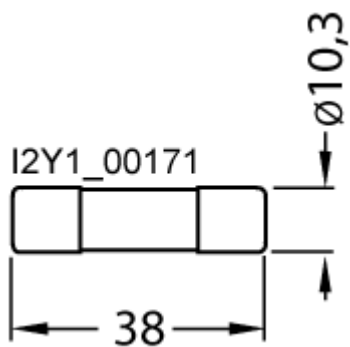
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NC1010

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



Ostatnia zmiana:

11.03.2024 

