



SITOR bezpiecznik cylindryczny, 10x38 mm, 12 A, gR, Un AC: 690 V, Un DC: 440 V

Figure similar

Wersja	
Nazwa markowa produktu	SETRON
oznaczenie produktu	Wkładka bezpiecznika cylindrycznego SITOR
Ogólne dane techniczne	
charakterystyka wkładki bezpiecznikowej	gR
rodzaj napięcia napięcia roboczego	AC
napięcie zasilające przy DC	440 V
Obwód główny	
prąd roboczy wartość nominalna	12 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.

[Confirmation](#)



CCC



UL



UR

General Product Approval	other	Environment
--------------------------	-------	-------------



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

[Environmental Confirmations](#)

[Environmental Confirmations](#)

Więcej informacji

Informacje dotyczące opakowania

[Informacje dotyczące opakowania](#)

Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (Online ordering system)

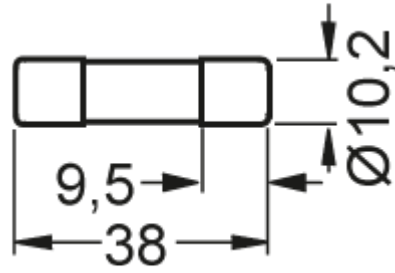
<https://mall.industry.siemens.com/mall/en/en/Catalog/product?mlfb=3NC1012-0MK>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/3NC1012-0MK>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NC1012-0MK



Ostatnia zmiana:

17.02.2023 

