

SETRON, cylindrical fuse link, 10 x 38 mm, 20 A, gPV, Un DC:  
1000 V



### Wersja

Nazwa markowa produktu	SETRON
oznaczenie produktu	Wkładka bezpiecznika cylindrycznego

### Ogólne dane techniczne

charakterystyka wkładki bezpiecznikowej	gPV
wielkość wkładki bezpiecznikowej	10 x 38 mm
rodzaj napięcia	DC
prąd / przy AC / wartość znamionowa	20 A
napięcie zasilające / przy DC	1 000 V
napięcie robocze / wartość znamionowa	1 000 V

### Obwód główny

prąd roboczy / wartość nominalna	20 A
----------------------------------	------

### Szczegóły produktu

element składowy produktu / sygnalizator uderzenia	Nigdy
pozycja montażowa	dowolnie, najlepiej pionowo
masa netto	10 g

### Certyfikaty

oznaczenie środków roboczych

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

F

F

#### 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?mfb=3NW6007-4>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/3NW6007-4>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mfb=3NW6007-4](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mfb=3NW6007-4)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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