

SETRON, cylindrical fuse holder, 10 x 38 mm, 2-pole, In: 25 A, Ue DC: 1000 V, LED Signal detector, for photovoltaic application



Wersja	
Nazwa markowa produktu	SETRON
oznaczenie produktu	Uchwyt bezpiecznika cylindrycznego
wykonanie produktu	Sygnalizator LED do zastosowań fotowoltaicznych
Ogólne dane techniczne	
liczba biegunów	2
wielkość wkładki bezpiecznikowej	10 x 38 mm
Napięcie zasilania	
prąd / przy AC / wartość znamionowa	25 A
napięcie robocze	1 000 V
• przy DC / wartość znamionowa	
Stopień ochrony IP	IP20
Konstrukcja mechaniczna	
wysokość	85 mm
szerokość	36 mm
głębokość	65 mm
masa netto	123 g

## Certyfikaty

oznaczenie środków roboczych

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

F

F

General Product Approval

Declaration of Con-  
formity

other



[Miscellaneous](#)

## 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=3NW7024-4>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/3NW7024-4>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3NW7024-4](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NW7024-4)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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

