

DIAZED fuse link 690 V for cable and line protection Operating class gG Size DIII, E33, 4 A



Wersja	
Nazwa markowa produktu	SETRON
oznaczenie produktu	Bezpiecznik DIAZED
wykonanie produktu	do osłony kabli i linii elektroenergetycznych
wykonanie wkładki bezpiecznikowej	Wkładki topikowe DIAZED
Ogólne dane techniczne	
klasa charakterystyki wyzwalań	Inne
rozmiar bezpiecznika / zgodnie z DIN EN 60269-1	DIII
charakterystyka wkładki bezpiecznikowej	gG
Napięcie zasilania	
prąd / przy AC / wartość znamionowa	4 A
napięcie zasilające	600 V
• przy DC	
Klasa ochrony	
Stopień ochrony IP	IP20, z podłączonymi przewodami
Zdolność przełączania	
zdolność łączeniowa prądu	

- przy DC / zgodnie z IEC 60947-2 / wartość znamionowa 8 kA
- zgodnie z IEC 60947-2 / wartość znamionowa 50 kA

## Rozpraszanie

Strata mocy [W]	1,2 W
Strata mocy [W] / w przypadku wartości znamionowej prądu / w przypadku AC / w stanie rozgrzanym / na biegun	1,2 W

## Szczegóły produktu

opis produktu	przez śrubę pasowaną albo tuleje pasowane
---------------	---

## Konstrukcja mechaniczna

pozycja montażowa	dowolnie, najlepiej pionowo
masa netto	70 g

## Warunki środowiskowe

temperatura otoczenia	-5 ... +40 °C
• podczas magazynowania	Wilgotność powietrza 90% przy 20°C
Kategoria środowiskowa	do 45°C przy 95% wilgotności względnej

## Certyfikaty

- oznaczenie środków roboczych
- zgodnie z DIN EN 61246-2
  - zgodnie z IEC 81346-2:2009

F  
F

**Declaration of Conformity**

**Test Certificates**

**other**



EG-Konf.

[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Environmental Confirmations](#)

## 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=5SD8004>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/5SD8004>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5SD8004](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SD8004)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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

