

# Wkładka topikowa cylindryczna 10x38 1000V DC gPV Z10DC7/1000V

nr artykułu: D7641500

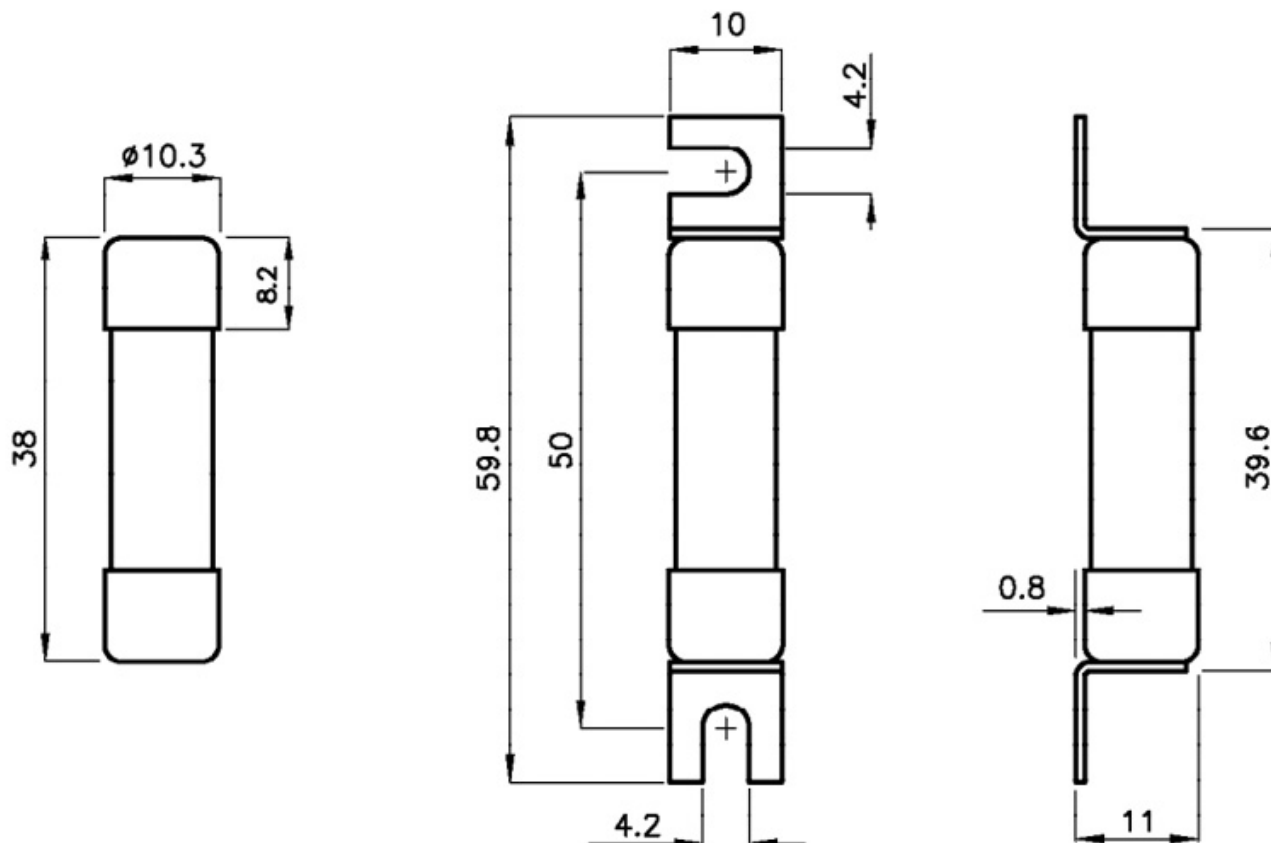
## Opis



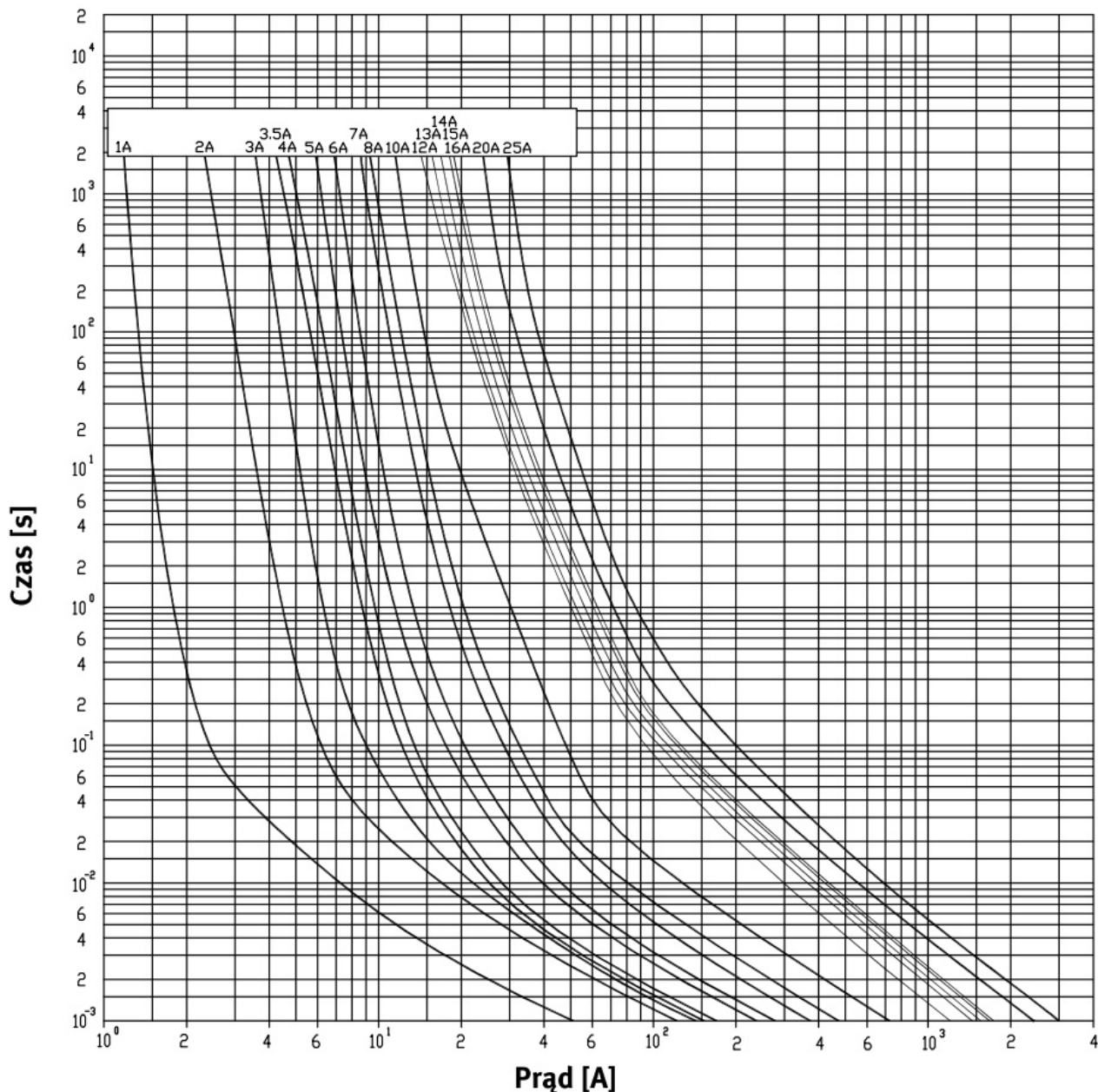
- Typ: 10x38 1000V DC gPV
- Charakterystyka: gPV
- Prąd znamionowy: 1-25A
- Napięcie znamionowe: 1000V DC L/R=2ms
- Zwarciova zdolność wyłączenia: 30kA DC
- Wielkości, wymiary: 10x38 mm
- Zastosowanie: do ochrony urządzeń fotowoltaicznych
- Producent: JEAN MÜLLER

## Wymiary montażowe

Wykonanie nietypowe



## Charakterystyka



### DANE TECHNICZNE

#### Dane ogólne

Nazwa produktu:	Wkładka topikowa cylindryczna 10x38 1000V DC gPV
Oznaczenie producenta:	Z10DC7/1000V
Nr artykułu:	D7641500
Jednostka w opakowaniu:	10
Zastosowanie:	do ochrony urządzeń fotowoltaicznych
ETIM 5.0:	EC002704
EAN:	4029155793564

<b>Parametry elektryczne</b>	
Prąd znamionowy [A]	7A
Napięcie znamionowe [V]	1000V DC
Zwarciova zdolność wyłączenia [kA]	30kA
Strata mocy P [W]	1,74W
Całka Joule'a przedłukowa I <sub>2t</sub> [A <sup>2</sup> s]	16
Całka Joule'a wyłączenia I <sub>2t</sub> [A <sup>2</sup> s]	60
<b>Parametry mechaniczne</b>	
Rozmiar	10x38
<b>Przyłącza kablowe</b>	
<b>Warunki pracy</b>	