

DF ELECTRIC PV-PUTKISULAKE 10X38, GPV

DF491601

PV sulake, 10x38 mm, gPV, 1000V DC, 1A



- 1 - 20 A
- Katkaisukyky 30 kA
- 1000 V DC



TUOTEKUVAUS

DF Electricin gPV 10x38 -sulakkeet on kehitetty tarjoamaan kompakti, turvallinen ja taloudellinen suoja aurinkosähkömoduuleille (string-suojaus) jännitteille aina 1000 V DC:hen saakka.

Valikoima sisältää seuraavat sulakkeet:

- Koko 10x38, 1000 V DC, 1 A – 20 A

Ne tarjoavat suojan sekä ylikuormitusta että oikosulkua vastaan (gPV-luokka IEC60269-6- ja UL248-19-standardien vaatimusten mukaisesti).

Keraaminen runko kestää hyvin sisäistä painetta ja lämpötilanmuutoksia, mahdollistaen suuren katkaisukyvyn pienessä fyysisessä koossa.

Kosketinosat on valmistettu hopeidusta kuparista ja sulake-elementit puhtaasta hopeasta ikääntymisen estämiseksi ja sähköisten ominaisuuksien säilyttämiseksi muuttumattomina.

Näille sulakkeille suositellaan käytettäväksi 10x38 PMX-PV -sulakepesiä.

UL-hyväksytty (File E355019).

TEKNISET TIEDOT

| | |
|-----------------|-----------------|
| Hyväksynnät | CE |
| Katkaisukyky | 30 kA |
| Koko | 10x38 |
| Käyttölämpötila | -40°C ... +80°C |
| Max. jännite DC | 1000 V |
| Nimellisvirta | 1 A |
| Ominaisuus | gPV |
| Paino | 8 g |
| Pakkauskoko | 10 kpl |

| | |
|-----------------------------|--|
| Standardit | IEC/EN 60269-1, IEC/EN 60269-6, UL248-19 |
| Varastointilämpötila | -40°C ... +90°C |