



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 katkaisukyvyyn 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

Hyväksynät	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