

DF ELECTRIC KAHVASULAKE NH2, GPV

DF373350

Kahvasulake NH2, gPV, 200A, 1000 VDC



- Nimellisvirta 200-250 A
- Nimellisjännite 1000 VDC
- Sulakekoko NH2
- Suojaus yliuormituksille ja oikosuluille

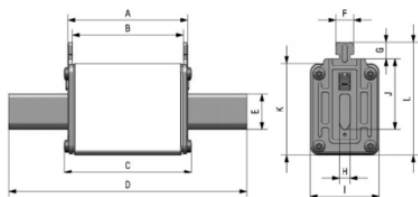


TUOTEKUVAUS

DF Electricin NH2 gPV-kahvasulakkeet on suunniteltu aurinkosähköjärjestelmien ja invertterien DC-tulojen suojaukseen. Keraaminen runko kestää hyvin sisäistä painetta ja lämpöshokkeja. Saatavana myös pulttikiinnitteiset versiot.

TEKNISET TIEDOT

| | |
|----------------------|---|
| Hyväksynät | CE |
| Katkaisukyky | 30 kA |
| Koko | NH2 |
| Käyttölämpötila | -40°C ... 80°C |
| Max. jännite DC | 1000 V |
| Nimellisvirta | 200 A |
| Ominaisuus | gPV |
| Paino | 620 g |
| Pakkauskoko | 1 kpl |
| Standardit | IEC/EN 60269-1, IEC/EN 60269-6, UL248-1, UL248-19, RoHS |
| Varastointilämpötila | -40°C ... 90°C |



| | | | | | | | | | | | |
|----|----|------|-----|----|----|-----|---|----|----|----|----|
| A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L |
| 68 | 62 | 71,5 | 150 | 25 | 10 | 9,5 | 6 | 53 | 48 | 60 | 72 |

