

DF ELECTRIC KAHVASULAKE NH1, GPV

DF373210

Kahvasulake NH1, gPV, 25A, 1000 VDC



- Nimellisvirta 25-200 A
- Nimellisjännite 1000 V DC
- Sulakekoko NH1
- Suojaus yliuormituksille ja oikosuluille

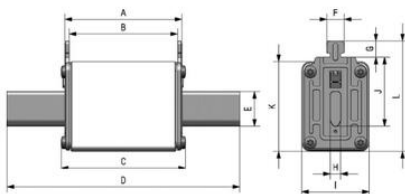


TUOTEKUVAUS

DF Electricin NH1 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	NH1
Käyttölämpötila	-40°C ... 80°C
Max. jännite DC	1000 V
Nimellisvirta	25 A
Ominaisuus	gPV
Paino	380 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	135	20	10	9,5	6	39	40	52	64