

## DF ELECTRIC KAHVASULAKE NH000, AR

DF365020

Kahvasulake NH000, aR, 690V, 16A



- Koko 000
- 16-250 A
- Katkaisukyky 120 kA

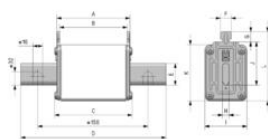
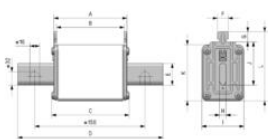


### TUOTEKUVAUS

Erikoisnopeat NH aR-sulakkeet on tarkoitettu puolijohteiden suojaus sovelluksiin kuten tasasuuntaajissa, UPS-laitteissa, taajuusmuuttajissa, moottorikäytöissä, pehmokäynnistimissä, SSR-releissä, aurinkosähköinverttereissä ja hitsausinverttereissä. Sulake on valmistettu puhtaasta hopeasta ja varustettu erikoiselementeillä, jotka takaavat erittäin matalat I<sup>2</sup>t-arvot. Kiinteytetty kvartsihiekkä varmistaa erinomaisen valokaaren hallinnan, korkean katkaisukyvyyn ja kestävyyyden syklisissä kuormituksissa. Sulakkeessa on trip-indikaattori, jota voidaan käyttää visuaalisena merkinä tai varustaa mikrokytkimellä.

### TEKNISET TIEDOT

|                      |                                      |
|----------------------|--------------------------------------|
| Hyväksynät           | IEC/EN 60269-1, IEC/EN 60269-4, RoHS |
| Katkaisukyky         | 120 kA                               |
| Koko                 | NH000                                |
| Käyttölämpötila      | -25°C ... 60°C                       |
| Max. jännite AC      | 690 V                                |
| Max. jännite DC      | 440 V                                |
| Nimellisvirta        | 16 A                                 |
| Ominaisuus           | aR                                   |
| Paino                | 120 g                                |
| Pakkausko            | 3 kpl                                |
| Standardit           | CE                                   |
| Varastointilämpötila | -40°C ... 80°C                       |



|    |    |    |      |    |    |     |   |    |    |    |    |    |    |    |      |    |    |     |   |    |    |    |    |
|----|----|----|------|----|----|-----|---|----|----|----|----|----|----|----|------|----|----|-----|---|----|----|----|----|
| A  | B  | C  | D    | E  | F  | G   | H | I  | J  | K  | L  | A  | B  | C  | D    | E  | F  | G   | H | I  | J  | K  | L  |
| 49 | 45 | 52 | 78,5 | 15 | 10 | 9,5 | 6 | 21 | 35 | 40 | 53 | 49 | 45 | 52 | 78,5 | 15 | 10 | 9,5 | 6 | 21 | 35 | 40 | 53 |