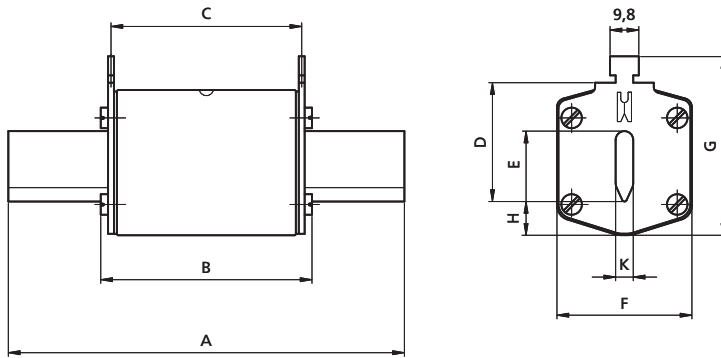


## Talilni vložek NV/NH gF



### Tehnični podatki:

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Nazivna napetost $U_n$             | 400 V AC                                   |
| Nazivni tok $I_n$                  | 20 - 250 A                                 |
| Dimenzije                          | DIN 43620, IEC 60269, EN 60269             |
| Talilna karakteristika             | gF -> PN 91/E-06160/10<br>PN 91/E-06160/21 |
| Nazivna izklopna zmogljivost $I_n$ | 100kA                                      |

| tip   | dimenzije |    |    |    |    |    |    |     |   |   |   |
|-------|-----------|----|----|----|----|----|----|-----|---|---|---|
|       | A         | B  | C  | D  | E  | F  | G  | H   | I | J | K |
| NV00C | 79        | 53 | 47 | 35 | 15 | 21 | 52 | 7,5 |   |   | 6 |
| NV00  | 79        | 53 | 47 | 35 | 15 | 28 | 56 | 12  |   |   | 6 |
| NV1C  | 135       | 68 | 65 | 40 | 15 | 28 | 61 | 12  |   |   | 6 |
| NV1   | 135       | 72 | 65 | 40 | 20 | 46 | 65 | 14  |   |   | 6 |

### Izgubne moči talilnih vložkov gF 400 V a.c.

| velikost | največji nazivni tok pri PN-IEC 60269-2 | največje dovoljene izgube | realne izgube talilnih vložkov |
|----------|---|---------------------------|--------------------------------|
|          | (A)                                     | (W)                       | (W)                            |
| NV 00C   | 100                                     | 12                        | 7,2                            |
| NV 00    | 160                                     | 16                        | 15,1                           |
| NV 1C    | 160                                     | 23                        | 21,9                           |
| NV 1     | 250                                     | 32                        | 31,3                           |

Talilni vložki z gF so namenjeni za zaščito nizkonapetostnih inštalacijskih in kablskih vodov, kjer so pričakovani nizki kratkostični tokovi. Na voljo so vse standardne amperaže v velikostih NV00C, NV00, NV1C in NV1 za napetosti do 400 V.

