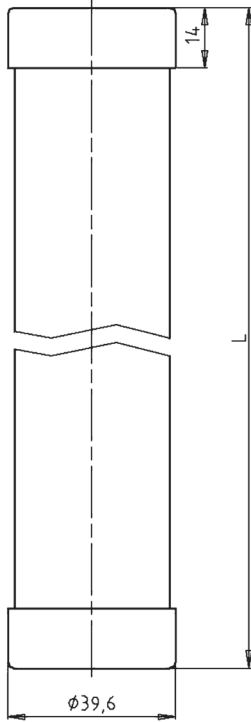


6/12 kV

L = 220 mm



Einsatz / Application

Für den Schutz von Spannungswandlern / For voltage transformer protection

Verpackung / Packing 1 Stück / 1 piece

| Betriebsklasse / Class Teilbereich / Back-up | Werksnorm | Company Standard |
|---|-----------|---------------------|
|---|-----------|---------------------|

| Bemessungs- spannung Rated Voltage | Artikel Article | Bemessungsstrom Rated Current | Länge L Length L | Durchmesser D Diameter D |
|--|--------------------|----------------------------------|---------------------|-----------------------------|
| kV | | A | mm | mm |
| 6/12 | 30 372 11 | 0,5 - 5 | 220 | 39,6 |

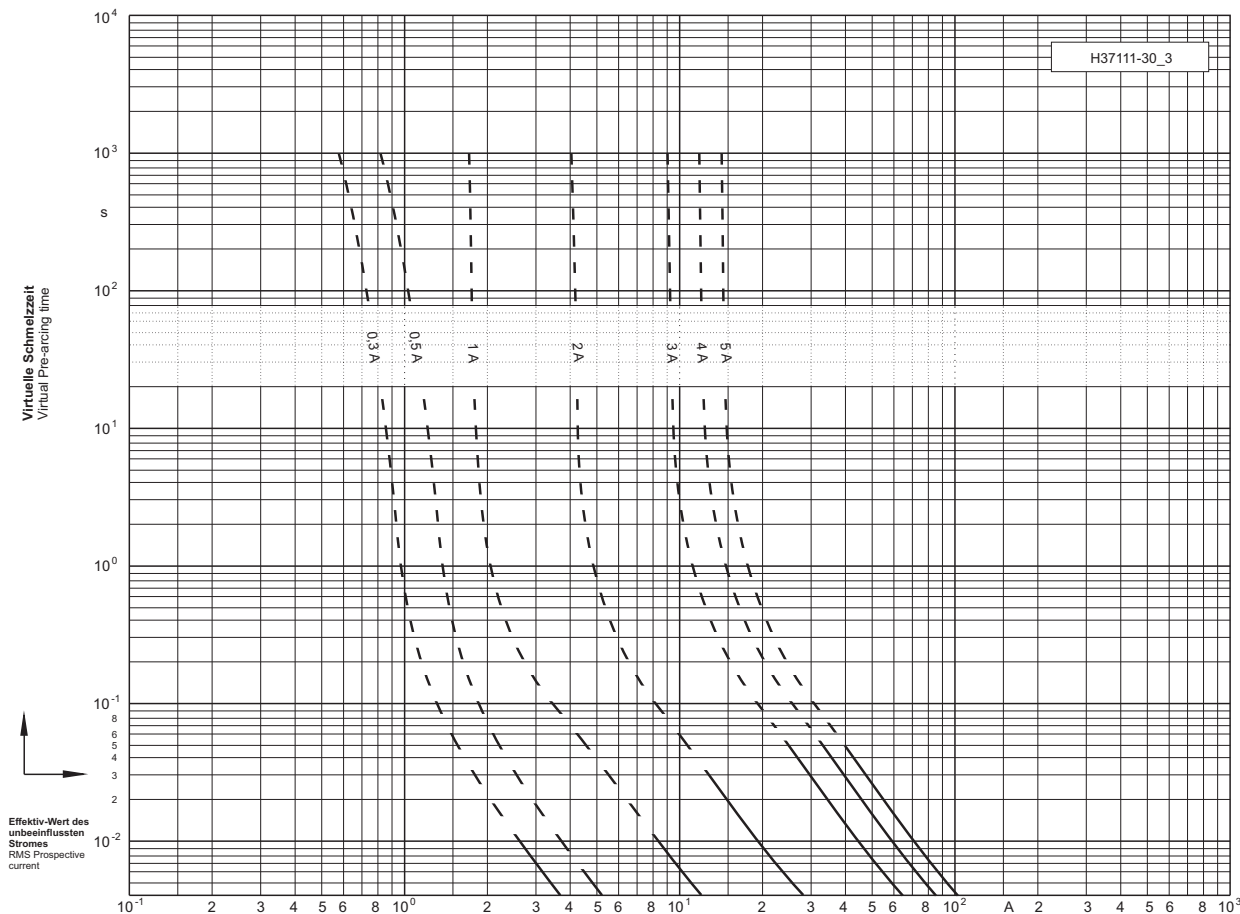
| Bemessungs- strom Rated Current | Artikel Nr. Article No. | Gewicht Weight | Bemessungs- ausschaltstrom Rated Breaking Current - I ₁ | Minimaler Ausschaltstrom Min. Breaking Current - I ₃ | Schmelzintegral Pre-Arcing- I ² t-Value | Ausschaltintegral Total I ² t-Value @ 0,87 x Ur | Leistungsabgabe Power Loss |
|---------------------------------------|----------------------------|-------------------|---|--|--|--|-------------------------------|
| A | | kg/1 | kA | A | A ² s | A ² s | W |
| 0,5 | 30 372 11.0,5 | 0,7 | 63 | 2,5 | 0,1 | 0,9 | 3,3 |
| 1 | 30 372 11.1 | 0,7 | 63 | 8 | 0,6 | 1,9 | 5,3 |
| 2 | 30 372 11.2 | 0,7 | 63 | 12 | 3,2 | 9,9 | 9,4 |
| 3 | 30 372 11.3 | 0,7 | 63 | 24 | 16,1 | 47,8 | 11 |
| 4 | 30 372 11.4 | 0,7 | 63 | 32 | 28,9 | 85,3 | 12 |
| 5 | 30 372 11.5 | 0,7 | 63 | 40 | 40,9 | 120,7 | 16 |

6/12 kV

L = 220 mm



Zeit/Strom-
 Kennlinie
 Time-current
 characteristic



Durchlass-Strom
 Cut-off current

