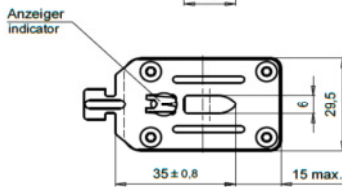
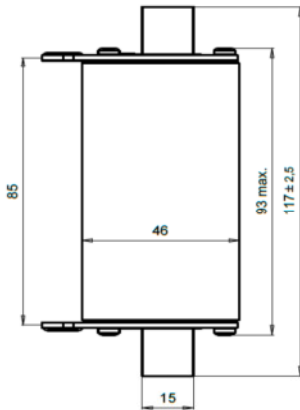


1000 V



NH 000 M / NH 00 M



Spannungsführende Griffflaschen / Non insulated removal tags  
Verpackung / Packing 3 Stück / 3 pieces

Betriebsklasse / Class  
**gB**

VDE 0636 Teil 2011  
DIN 43 620 Teil 5

Bemes- sungs- spannung Rated Voltage	Artikel Article	Größe Size	Bemessungs- strom Rated Current	Länge Length							
				a <sub>5</sub>	a <sub>1</sub>	b <sub>1</sub>	e <sub>4</sub>	e <sub>1</sub>	e <sub>2</sub>	f	c <sub>1</sub>
V			I <sub>n</sub> / A	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
1000	20 386 03	NH 000 M	6 - 100	78	110	15	6	40,5	20,5	7	35
	20 389 03	NH 00 M	125 - 160	85	117	15	6	46	29,5	13,5	35

Bemessungsstrom Rated Current	Artikel Nr. / Leistungsabgabe Article No. / Power Loss	Gewicht Weight		Bemessungs- ausschaltvermögen Rated Breaking Capacity	Schmelzintegral Pre-Arcing-i <sup>2</sup> t-Value	Ausschaltintegral Total i <sup>2</sup> t-Value @ AC 1000 V
I <sub>n</sub> / A	NH 000 M / NH 00 M	W	kg/1	kA	A <sup>2</sup> s	A <sup>2</sup> s
6	20 386 03.6	1	0,20	100	6	82
10	20 386 03.10	1,5	0,20	100	31	450
16	20 386 03.16	2,4	0,20	100	83	1.150
20	20 386 03.20	3,5	0,20	100	145	2.000
25	20 386 03.25	5,0	0,20	100	210	2.900
35	20 386 03.35	6,6	0,20	100	440	6.000
50	20 386 03.50	8,8	0,20	100	870	12.000
63	20 386 03.63	11,0	0,20	100	1.350	18.500
80	20 386 03.80	14,4	0,20	100	2.300	31.500
100	20 386 03.100	18,3	0,20	100	3.300	45.200
125	20 389 03.125	22,5	0,28	100	4.700	62.300
160	20 389 03.160	28,0	0,28	100	8.300	113.500

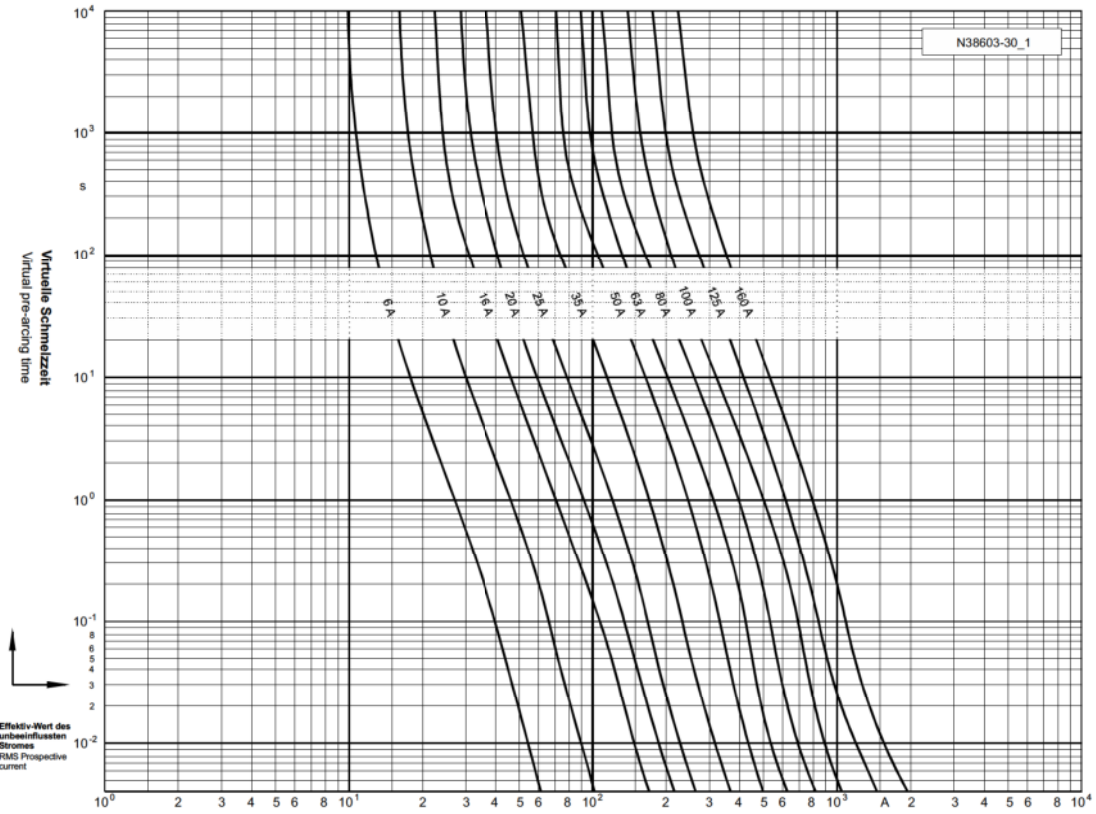
1000 V



NH 000 M / NH 00 M

gB

Zeit/Strom-  
Kennlinien  
Time-current  
characteristics



Durchlass-Strom  
Cut-off current

