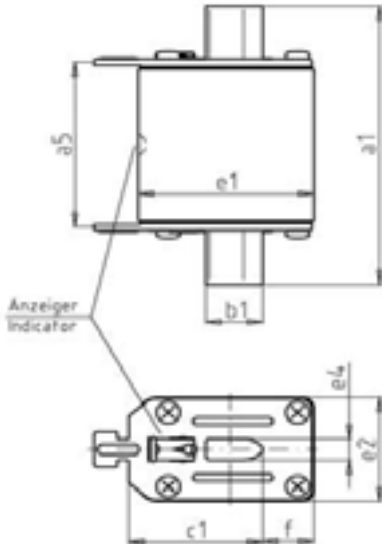


500 V



NH 000 / NH 00 / NH 0



Spannungsführende Griffflaschen / Non insulated removal tags

Verpackung / Packing 10 Stück / 10 pieces - 3 Stück (*) / 3 pieces (*)

Betriebsklasse / Class
gG

IEC 60269-2
VDE 0636 Teil 2

Bemes- sungs- spannung Rated Voltage	Artikel Article	Größe Size	Bemes- sungsstrom Rated Current	Länge Length							
				a ₅	a ₁	b ₁	e ₄	e ₁	e ₂	f	c ₁
V			I _n / A	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
500	20 000 13	NH 000	6 - 100	47	78	15	6	40,5	20,5	7	35
	20 001 13	NH 00	125 - 160	47	78	15	6	46	29,5	13	35
	20 002 13	NH 0	6 - 160	65	125	15	6	46	29,5	13	35

Bemessungs- strom Rated Current	Artikel Nr. / Leistungsabgabe Article No. / Power Loss						Gewicht Weight	Bemessungs- ausschaltvermögen Rated Breaking Capacity	Schmelz- integral Pre-Arcing- I ² t-Value	Ausschaltintegral Total I ² t-Value		
	NH 000		NH 00		NH 0					@ AC 254 V	@ AC 440 V	
I _n / A		W		W		W	kg/1	kA	A ² s	A ² s	A ² s	
6	20 000 13.6	1,9	-	-	-	-	0,12	120	36	75	130	
10	20 000 13.10	2,4	-	-	-	-	0,12	120	230	320	560	
16	20 000 13.16	3,6	-	-	-	-	0,12	120	420	490	810	
20	20 000 13.20	2,4	-	-	20 002 13.20	2,7	0,12/0,24	120	760	910	1.480	
25	20 000 13.25	2,3	-	-	20 002 13.25	3,1	0,12/0,24	120	1.440	1.780	2.890	
32	20 000 13.32	3,1	-	-	20 002 13.32	3,5	0,12/0,24	120	2.600	3.360	5.630	
35	20 000 13.35	3,8	-	-	20 002 13.35	3,9	0,12/0,24	120	3.100	4.770	7.610	
40	20 000 13.40	4,0	-	-	20 002 13.40	4,3	0,12/0,24	120	4.700	6.750	11.300	
50	20 000 13.50	4,0	-	-	20 002 13.50	5,1	0,12/0,24	120	5.900	8.340	13.600	
63	20 000 13.63	4,5	-	-	20 002 13.63	5,8	0,12/0,24	120	10.300	16.200	26.400	
80	20 000 13.80	5,4	-	-	20 002 13.80	6,5	0,12/0,24	120	17.300	27.200	45.500	
100	20 000 13.100	6,5	-	-	20 002 13.100	7,8	0,12/0,24	120	28.900	45.500	88.600	
125	-	-	20 001 13.125	8,2	20 002 13.125	10,0	0,19/0,27	120	44.400	78.600	127.500	
160	-	-	20 001 13.160	11,2	20 002 13.160	12,8	0,19/0,27	120	78.500	139.600	226.600	

(*) für alle 20 002 13 / for all 20 002 13

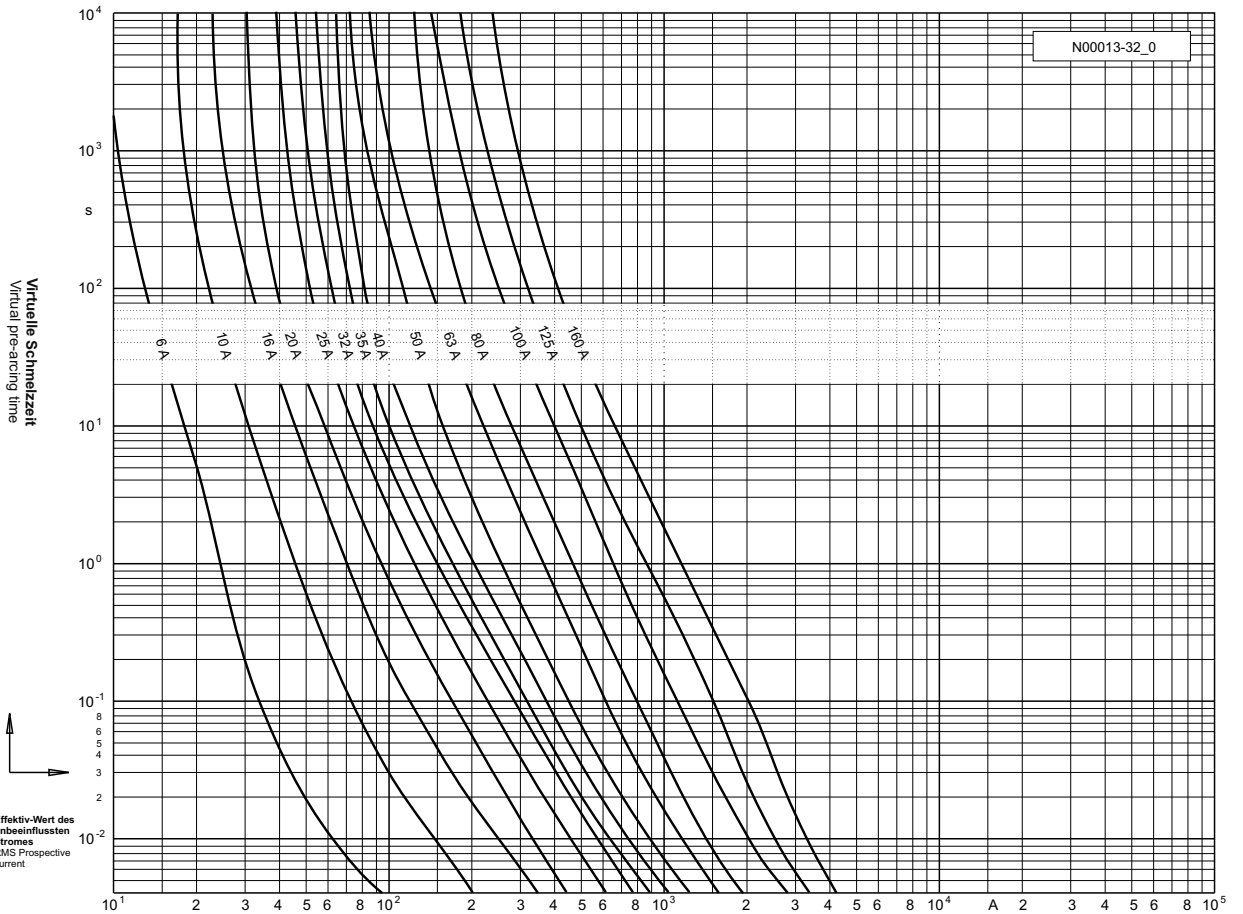
500 V



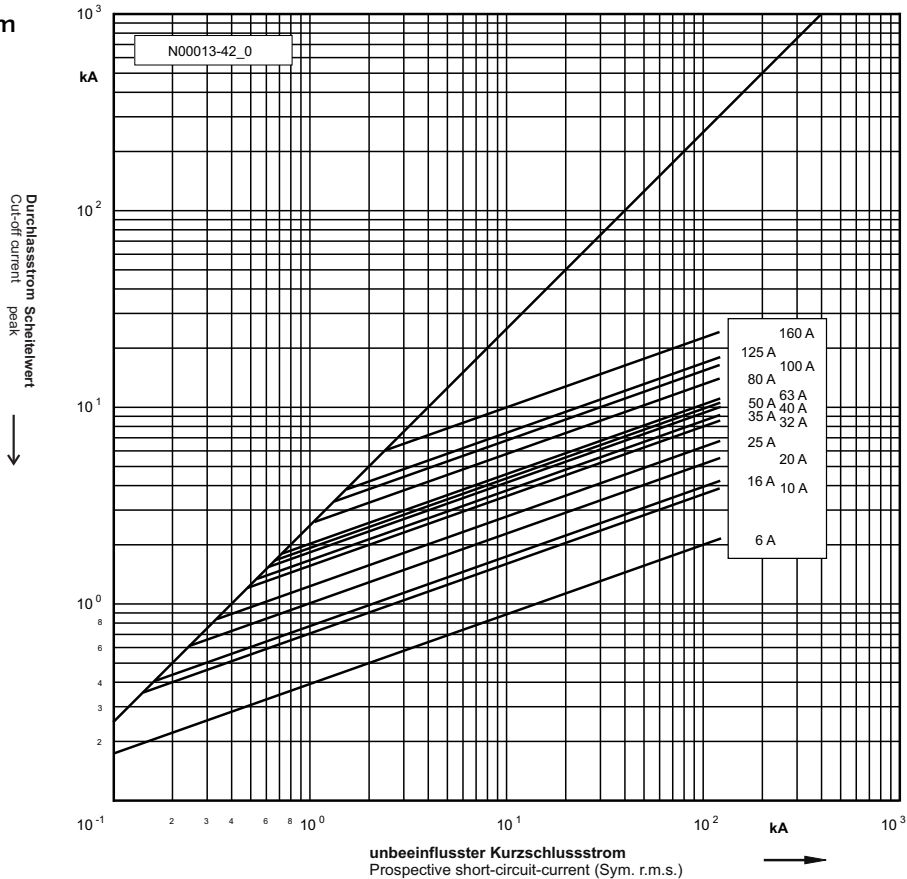
NH 000 / NH 00 / NH 0

gG

Zeit/Strom-
Kennlinien
Time-current
characteristics



Durchlass-Strom
Cut-off current



Größe Size	Schaltvermögen Breaking capacity	
	AC	DC
NH 000	550 V 120 kA	220 V 25 kA
NH 00	550 V 120 kA	220 V 25 kA
NH 0	550 V 120 kA	440 V 25 kA

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Cartridge Fuses](#) category:

Click to view products by [Siba](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[MBO-20](#) [MDA-V-1/100](#) [12C10X38GI](#) [AGA-V-2-1/2](#) [AGC-V-3-12-R](#) [AGY-50](#) [MSL-3](#) [MSL-4](#) [MSL-5](#) [BK1/C436-2A](#) [BK1-GMA-1-6-R](#)
[BK1-GMA-200-R](#) [BK1GMA-6-R](#) [BK1/GMC-100-R](#) [BK1/GMC-1.5-R](#) [BK1-GMC-2-5-R](#) [BK1GMD-4-R](#) [BK1S500-250-R](#) [BK1S500-32-R](#)
[BK1-S500-4-R](#) [BK1S500-5-R](#) [BK1-S505-1-R](#) [BK1-S506-2-R](#) [BK1-S506-3-15-R](#) [BK1/S506-63-R](#) [BK/ABC-5RX](#) [BK/AGW-B-4](#) [BK/AVX-](#)
[1/4](#) [BK/C515S-250-R](#) [BK/MBO-20](#) [BK/MBO-8](#) [BK/MDM-3/4](#) [BK-MDQ-4](#) [BK/S505-V-2.5A](#) [BK/TDC120-15](#) [BK/TDC120-20](#)
[BK/TDC122-45](#) [BP/MDL-7](#) [1C10X38AM](#) [S505-V-500MA](#) [SEF-1697-1-002](#) [AGA-V-7-1/2](#) [AGC-15WX](#) [AGC-2-1-2-R](#) [20.0M6.3X32F](#)
[20C8X32GI](#) [GMC-50-R](#) [361.250](#) [MBO-8](#) [TDC121-30](#)