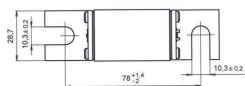
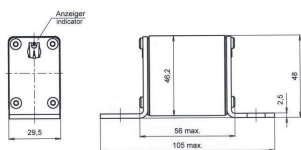
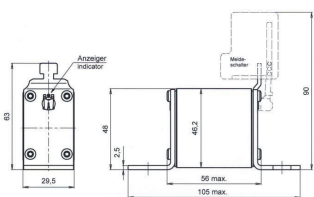


**660 V**

**NH 000 / DIN 80**



20 282 04/20 282 41



20 558 04

Verpackungseinheit / Packing unit: 6 Stück / 6 pieces

Betriebsklasse / Class  
gR/aR

IEC 60 269-1  
IEC 60 269-4

Bemessungs- spannung Rated Voltage	Artikel Nr. Article No	Größe Size	Bemessungsstrom Rated Current
V			A
660	20 282 04	NH000	10-160
	20 282 41		
	20 558 04		

Bemessungsausschaltvermögen / Rated breaking capacity 100 kA

Bemessungsstrom Rated Current	Artikel Nr. Article No.			Gewicht Weight	Charakteristik Class	Bemessungs- spannung Rated Voltage	Schmelz- integral Pre-Arcing- I <sup>2</sup> t-Value	Ausschalt- integral Total I <sup>2</sup> t-Value	Leistungs- abgabe Power Loss
	mit Kennmelder with indicator	o. Kennmelder without indicator	für ext. Meldeswitcher/ for ext. switch*						
	A								
10	20 282 04:10	20 282 41:10	20 558 04:10	0,14	gR	660	6	36	4,0
16	20 282 04:16	20 282 41:16	20 558 04:16	0,14	gR	660	10	70	5,0
20	20 282 04:20	20 282 41:20	20 558 04:20	0,14	gR	660	17	120	6,0
25	20 282 04:25	20 282 41:25	20 558 04:25	0,14	gR	660	29	200	7,0
32	20 282 04:32	20 282 41:32	20 558 04:32	0,14	gR	660	66	450	9,0
35	20 282 04:35	20 282 41:35	20 558 04:35	0,14	gR	660	81	550	9,0
40	20 282 04:40	20 282 41:40	20 558 04:40	0,14	gR	660	103	700	10
50	20 282 04:50	20 282 41:50	20 558 04:50	0,14	gR	660	184	1.300	11
63	20 282 04:63	20 282 41:63	20 558 04:63	0,14	gR	660	330	2.300	13
80	20 282 04:80	20 282 41:80	20 558 04:80	0,14	gR	660	512	3.500	18
100	20 282 04:100	20 282 41:100	20 558 04:100	0,14	gR	660	930	6.400	22
125	20 282 04:125	20 282 41:125	20 558 04:125	0,14	aR	660	1.650	11.200	24
160	20 282 04:160	20 282 41:160	20 558 04:160	0,14	aR	660	4.250	29.000	28

\* Optional: GL-Meldeswitcher siehe [Art.Nr. 28 002 01 ff](#)  
GL-switch see [art.-no. 2800201 ff](#)

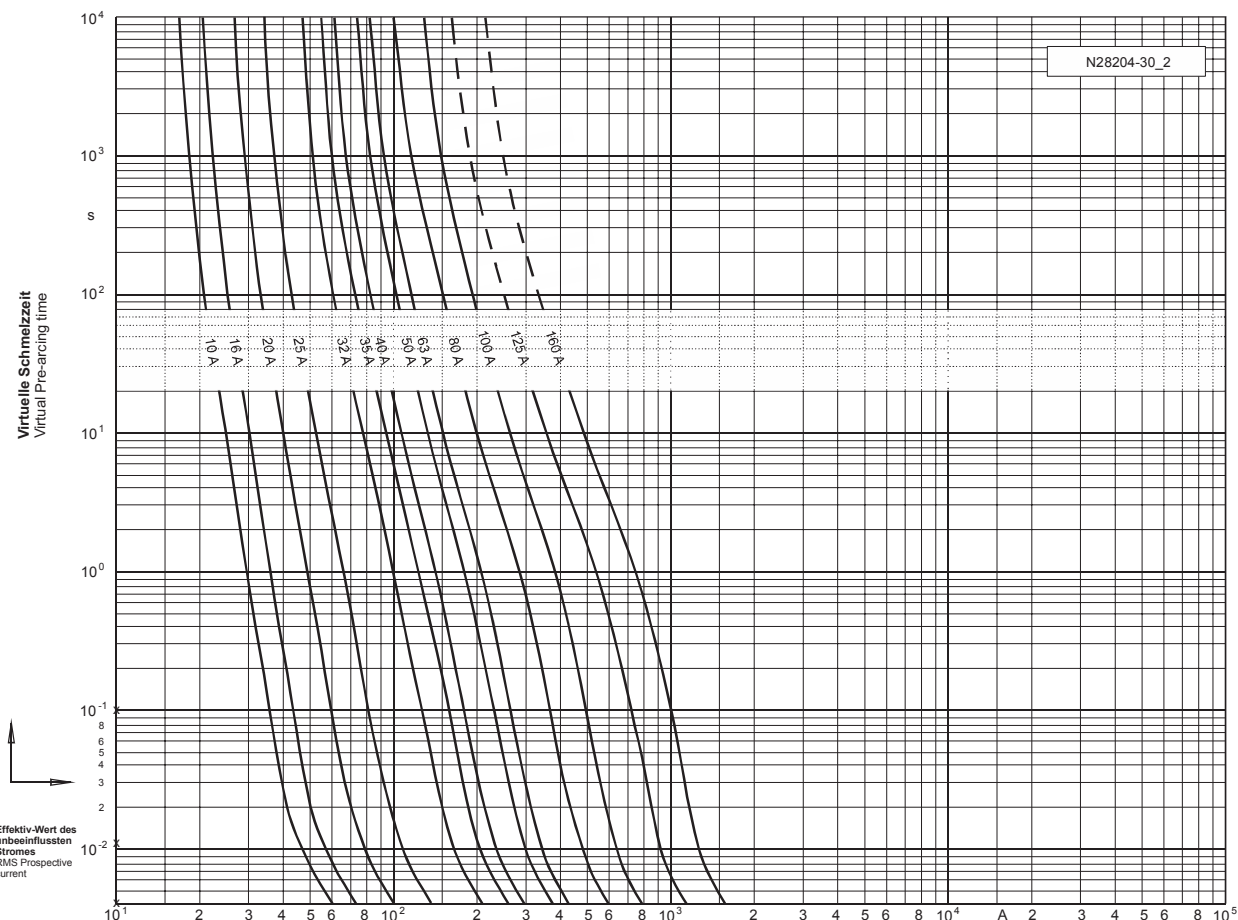
Applikationskoeffizienten / Application coefficients (Weiterführende Informationen [hier zum Download](#) / for more information [download here](#))

a	A2	B1 max.	B2	Cf3
130	0,8	1,25	0,8	0,8

660 V

NH 000 / DIN 80

Zeit/Strom-  
Kennlinien  
Time-current  
characteristics



Durchlass-Strom  
Cut-off current

