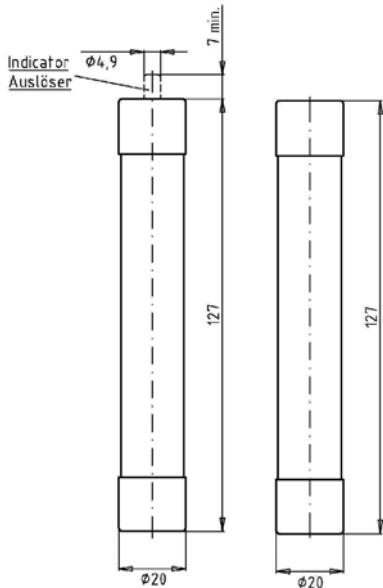


**DC 1500 V Ø 20 x 127 mm**



**90 081 10    90 086 10**

Verpackungseinheit / Packing unit: 12 Stück / 12 pieces

Betriebsklasse / Class <b>aR gR</b>	<b>IEC 60 269-4 VDE 0636-4</b>	<b>DIN EN 60269-4</b>
--------------------------------------------	------------------------------------	-----------------------

Bemessungs- spannung Rated Voltage	Artikel Nr. Article No	Größe Size	Bemessungsstrom ohne Kennmelder Rated Current without indicator	Bemessungsstrom mit Kennmelder Rated Current with indicator
V			A	A
DC 1500	90 081 10	20 x 127 mm	< 5	≥ 5

Bemessungs- spannung Rated Voltage	Artikel Nr. Article No	Größe Size	Bemessungsstrom mit Auslöser Rated Current with striker pin
V			A
DC 1500	90 086 10	20 x 127 mm	≥ 5

**Bemessungsausschaltvermögen / Rated breaking capacity 30 kA**

Bemessungsstrom Rated Current	Artikel Nr. Article No.	Gewicht Weight	Betriebsklasse Class	Schmelzintegral Pre-Arcing- I <sup>2</sup> t-Value	Ausschaltintegral Total I <sup>2</sup> t-Value	Leistungsabgabe Power Loss
A		kg / 1		A <sup>2</sup> s	A <sup>2</sup> s	W
					@ DC 1500 V	
2	90 081 10.2	0,36	aR	0,64	8	3,9
3,15	90 081 10.3,15	0,36	aR	2	16	4,1
5	90 081 10.5	0,36	gR	4,8	11	3,0
6	90 081 10.6	0,36	gR	3	17	3,0
8	90 081 10.8	0,36	gR	7	42	3,2
10	90 081 10.10	0,36	gR	13	75	3,4
12	90 081 10.12	0,36	gR	20	120	4,6
16	90 081 10.16	0,36	gR	52	300	5,7
20	90 081 10.20	0,36	gR	82	470	6,8
25	90 081 10.25	0,36	gR	118	670	8,1

Applikationskoeffizienten / Application coefficients (Weiterführende Informationen siehe Seite 13 / for more information see page 13)

a	A2	B1 max.	B2	Cf3
130	0,6	1,25	0,6	0,8

**DC 1500 V Ø 20 x 127 mm**

**Zeit/Strom-Kennlinien**  
Time-current characteristics

