



Aufbau:

Keramiktrohr, mit Löschmittel

Kontaktkappen:

Messing, vernickelt

Verpackungsmöglichkeiten:

100 St. = 10 x 10er Faltschachteln

1000 St. = Industrieverpackung (lose geschüttet in Faltkarton)

Als Baugruppe mit 2 Aufsteckkappen in beliebiger Form und Länge, fertig montiert

Construction:

Ceramic tube, with extinguishing agent

Contact caps:

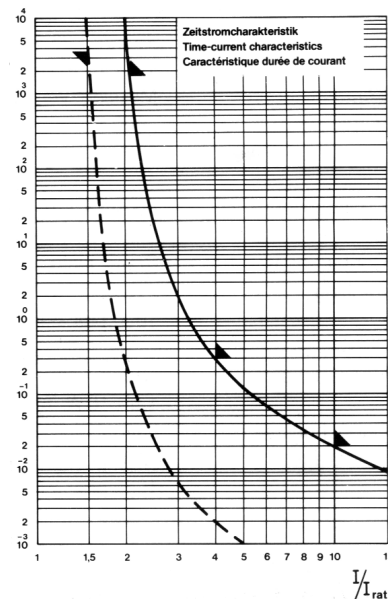
Brass, nickel plated

Packing opinions:

100 pcs. = 10 boxes of 10 pieces

1000 pcs. = Industrial box (lose in carton)

As assembly with two pigtailed in various forms and lengths, finally mounted



Bemessungswerte / Ratings

Art.-No.	Strom Current	Spannung Voltage	Ausschaltvermögen Breaking capacity	Spannungsfall Voltage drop max [mV]	Schmelzintegral Melting integral [A ² s]
527.019	1,6 A	250 V	300 A	640	
527.020	2 A	250 V	300 A	420	auf Anfrage / on request
527.021	2,5 A	250 V	300 A	320	
527.022	3,15 A	250 V	300 A	250	
527.023	4 A	250 V	300 A	200	27,36
527.024	5 A	250 V	300 A	180	
527.025	6,3 A	250 V	300 A	170	86,52
527.026 ¹⁾	8 A	250 V	300 A	auf Anfrage / on request	
527.027 ¹⁾	10A	250 V	300 A		336

Schmelzzeit-Grenzwert / Pre-arcing time limits

Bemessungsstrom Rated current	1,5 I _{rat} min.	2,1 I _{rat} max.	4 I _{rat} max.	10 I _{rat} max.
1,6 – 6,3 A	1 h	30 min	300 ms	20 ms

1) Nicht in der Normreihe verzeichnet / Not mentioned in the standards