

Datasheet

Item no. 1576713, 1576714, 1576715, 1576716, 1576717, 1576718



Aufbau:
Glasrohr, durchsichtig
Kontaktkappen:
Messing, vernickelt

Construction:
Glass tube, transparent
Contact caps:
Brass, nickel plated

Bemessungswerte / Ratings

Art.-No.	Strom Current (A)	Spannung Voltage	Ausschaltvermögen Breaking capacity	Spannungsfall Voltage drop (Volt) max.	Max. Verlustleistung Max. Power dissip. [W]	Schmelzintegral Melting integral [A ² s]
TC-UL522.217	1 A	250 V	100 A	0,52	0,85	8,63
TC-UL522.220	2 A	250 V	100 A	0,32	1,03	29,9
TC-UL522.221	2,5 A	250 V	100 A	0,27	1,10	45,2
TC-UL522.263	3 A	250 V	100 A	0,23	1,13	55,6
TC-UL522.223	4 A	125 V	10.000 A	0,19	1,25	103
TC-UL522.226	8 A	125 V	10.000 A	0,11	1,31	318

Schmelzzeit-Grenzwert / Pre- arcing time limits

Prüfstrom Testing current	Schmelzzeit / Blow Time		Amp range
	Minimum	Maximum	
100 %	4 Hrs.	N / A	50 mA – 10 A
135 %	N / A	1 Hr	50 mA – 10 A
200 %	N / A	30 s	50 mA – 3 A
200 %	3 s	30 s	3,1 A -10 A