

# Datasheet

Item no. 1576700, 1576701, 1576702, 1576703, 1576704, 1576705, 1576706



**Aufbau:**  
Glasrohr, durchsichtig  
**Kontaktkappen:**  
Messing, vernickelt

**Construction:**  
Glasstube, transparent  
**Contact caps:**  
Brass, nickel plated

## Bemessungswerte / Ratings

Art.-No.	Strom Current (A)	Spannung Voltage	Ausschaltvermögen Breaking capacity	Spannungsfall Voltage drop Max [mV]	Max. Leistungsverlust Max power dissip. [W]	Schmelzintegral Melting Integral [A <sup>2</sup> s]
TC-UL520.610	200 mA	250 V	200 A	2760	0,72	0,007
TC-UL520.614	500 mA	250 V	200 A	791	0,33	0,122
TC-UL520.617	1 A	250 V	200 A	201	0,26	0,877
TC-UL520.659	2 A	250 V	200 A	178	0,36	2,6
TC-UL520.620	2 A	250 V	200 A	167	0,44	4,4
TC-UL520.663	3 A	250 V	200 A	148	0,59	13
TC-UL520.624	5 A	125 V	10.000 A	129	0,84	38

Schmelzzeit-Grenzwert / Pre- arcing time limits

Prüfstrom Testing current	Schmelzzeit / Blow Time	
	Minimum	Maximum
100 %	4 Hrs	N / A
135 %	N / A	1 Hr
200 %	N / A	5 sec

Technische Änderungen sind vorbehalten! / Technical data subject to change! 08 / 2017