

## Datasheet

Item no. 1576549, 1576542, 1576550, 1576551



**Aufbau:**  
Glasrohr, mit Löschmittel  
**Kontaktkappen:**  
Messing, vernickelt

**Construction:**  
Glass tube, with extinguishing agent  
**Contact caps:**  
Brass, nickel plated

### Bemessungswerte / Ratings

Art.-No.	Strom Current	Spannung Voltage	Ausschaltvermögen Breaking capacity	Spannungsfall Voltage drop Max [mV]	Schmelzintegral Melting integral [A <sup>2</sup> s]
TC-520026 1)	8 A	250 V	300 A / 250 V	160	128,00
TC-520027 1)	10 A	250 V	300 A / 250 V	150	200,00
TC-520028 1)	12,5 A	250 V	300 A / 250 V	150	312,50
TC-520030 1)	16 A	250 V	300 A / 250 V	130	768,00

Schmelzeit-Grenzwerte / Pre-arcing time limits / Temps de fusion limité

Bemessungsstrom Rated current Courant assigné	1,5 $I_{\text{rat}}$ min.	2,1 $I_{\text{rat}}$ max.	4 $I_{\text{rat}}$ max.	10 $I_{\text{rat}}$ max.
1,6 - 6,3 A	1 h	30 min.	300 ms	20 ms

1) Nicht in der Normenreihe verzeichnet / Not mentioned in the standards / Pas mentionné dans la norme.

