



Aufbau:

40 mA - 1,25 A: Glasrohr, durchsichtig

1,6 A - 10 A: Glasrohr, mit Löschmittel

Kontaktkappen:

Messing, vernickelt

Lötbarkeit: gemäß EN 60068-2-20

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:

40 mA-1,25 A: Glasstube, transparent

1,6 -10 A: Glasstube, with extinguishing agent

Contact caps:

Brass, nickel plated

Solderability: by EN 60068-2-20

Packing options:

100 pcs. = 10 boxes of 10 pieces

1000 pcs. = Industrial box (loose in carton)

As assembly with two pigtails 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]
525.203	40 mA	250 V	80 A		
525.204	50 mA	250 V	80 A		
525.205	63 mA	250 V	80 A		
525.206	80 mA	250 V	80 A		
525.207	100 mA	250 V	80 A		
525.208	125 mA	250 V	80 A		
525.209	160 mA	250 V	80 A		
525.210	200 mA	250 V	80 A		
525.211	250 mA	250 V	80 A	auf Anfrage / on request	auf Anfrage / on request
525.212	315 mA	250 V	80 A		
525.213	400 mA	250 V	80 A		
525.214	500 mA	250 V	80 A		
525.215	630 mA	250 V	80 A		
525.216	800 mA	250 V	80 A		
525.217	1 A	250 V	80 A		
525.218	1,25 A	250 V	80 A		
525.219	1,6 A	250 V	80 A		
525.220	2 A	250 V	80 A		
525.221	2,5 A	250 V	80 A		
525.222	3,15 A	250 V	80 A		
525.223	4 A	250 V	80 A		
525.224	5 A	250 V	80 A		
525.225	6,3 A	250 V	80 A		
525.226	8 A	250 V	80 A		
525.227	10 A	250 V	100 A		

Schmelzzeit-Grenzwert / Pre-arcing time limits

Bemessungsstrom Rated current	1,5 I _{rat}		2,1 I _{rat}		4 I _{rat}		10 I _{rat}	
	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.
40 mA – 1,25 A	1 h		10 min.		40 ms	2.000 ms	5 ms	90 ms
1,6 mA – 10 A	1 h		30 min.		40 ms	2.000 ms	5 ms	90 ms

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Cartridge Fuses](#) category:

Click to view products by [Eska](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[MBO-20](#) [MDA-V-1/100](#) [12C10X38GI](#) [AGA-V-2-1/2](#) [AGC-V-3-12-R](#) [AGY-50](#) [MSL-3](#) [MSL-4](#) [MSL-5](#) [BK1/C436-2A](#) [BK1-GMA-1-6-R](#)
[BK1-GMA-200-R](#) [BK1GMA-6-R](#) [BK1/GMC-100-R](#) [BK1/GMC-1.5-R](#) [BK1-GMC-2-5-R](#) [BK1GMD-4-R](#) [BK1S500-250-R](#) [BK1S500-32-R](#)
[BK1-S500-4-R](#) [BK1S500-5-R](#) [BK1-S505-1-R](#) [BK1-S506-2-R](#) [BK1-S506-3-15-R](#) [BK1/S506-63-R](#) [BK/ABC-5RX](#) [BK/AGW-B-4](#) [BK/AVX-](#)
[1/4](#) [BK/C515S-250-R](#) [BK/MBO-20](#) [BK/MBO-8](#) [BK/MDM-3/4](#) [BK-MDQ-4](#) [BK/S505-V-2.5A](#) [BK/TDC120-15](#) [BK/TDC120-20](#)
[BK/TDC122-45](#) [BP/MDL-7](#) [1C10X38AM](#) [S505-V-500MA](#) [SEF-1697-1-002](#) [AGA-V-7-1/2](#) [AGC-15WX](#) [AGC-2-1-2-R](#) [20.0M6.3X32F](#)
[20C8X32GI](#) [GMC-50-R](#) [361.250](#) [MBO-8](#) [TDC121-30](#)