



**Aufbau:**

Glasrohr, durchsichtig

**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:**

Glasstube, transparent

**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 pigtailed in various forms and lengths, finally mounted

**Bemessungswerte / Ratings**

| Art.-No. | Strom Current | Spannung Voltage | Ausschaltvermögen Breaking capacity | Spannungsfall Voltage drop max [mV] | Max. Verlustleistung Max. power dissipation [W] |
|----------|---------------|------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|---|
| 515.311  | 250 mA        | 250 V            | 35 A                                |                                     |   |
| 515.312  | 315 mA        | 250 V            | 35 A                                |                                     |   |
| 515.313  | 400 mA        | 250 V            | 35 A                                |                                     |   |
| 515.314  | 500 mA        | 250 V            | 35 A                                |                                     |   |
| 515.315  | 630 mA        | 250 V            | 35 A                                |                                     |   |
| 515.316  | 800 mA        | 250 V            | 35 A                                |                                     |   |
| 515.317  | 1 A           | 250 V            | 35 A                                | auf Anfrage / on request            | auf Anfrage / on request                        |
| 515.318  | 1,25 A        | 250 V            | 100 A                               |                                     |   |
| 515.319  | 1,6 A         | 250 V            | 100 A                               |                                     |   |
| 515.320  | 2 A           | 250 V            | 100 A                               |                                     |   |
| 515.321  | 2,5 A         | 250 V            | 100 A                               |                                     |   |
| 515.322  | 3,15 A        | 250 V            | 100 A                               |                                     |   |
| 515.323  | 4 A           | 125 V            | 400 A                               |                                     |   |
| 515.324  | 5 A           | 125 V            | 400 A                               |                                     |   |
| 515.325  | 6,3 A         | 125 V            | 400 A                               |                                     |   |

**Schmelzzeit-Grenzwert / Pre-arcing time limits**

| Bemessungsstrom Rated current | 2,1 I <sub>rat</sub> | 2,75 I <sub>rat</sub> |      | 4 I <sub>rat</sub> |      | 10 I <sub>rat</sub> |        |
|-------------------------------|----------------------|-----------------------|------|--------------------|------|---------------------|--------|
|                               | max.                 | min.                  | max. | min.               | max. | min.                | max.   |
| 250 mA – 6,3 A                | 120 s                | 0,4 s                 | 10 s | 150 ms             | 3 s  | 20 ms               | 300 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](#)