

# G-Sicherungseinsätze

No. 1038.300

Fuse-links

time-lag

10,3 x 38 mm

träge



T

IEC 60269-1

IEC 60269-2

IEC 60269-2-1



### Verpackungsmöglichkeiten:

100 St. = 10 x 10er Faltschachteln

### Packing options:

100 pcs. = 10 boxes of 10 pieces

## Bemessungswerte / Ratings

| Art.-<br>No. | Strom<br>Current | Spannung<br>Voltage | Ausschaltvermögen<br>Breaking capacity | Max . Leistungsverlust<br>power dissipation [W] |
|--------------|------------------|---------------------|--|---|
| 1038.314     | 0,5 A            | 500 V               | 120 kA                                 | 0,49  |
| 1038.317     | 1 A              | 500 V / 690 V       | 120 kA                                 | 0,10  |
| 1038.320     | 2 A              | 500 V / 690 V       | 120 kA                                 | 0,18  |
| 1038.323     | 4 A              | 500 V / 690 V       | 120 kA                                 | 0,31  |
| 1038.325     | 6 A              | 500 V / 690 V       | 120 kA                                 | 0,32  |
| 1038.326     | 8 A              | 500 V / 690 V       | 120 kA                                 | 0,52  |
| 1038.327     | 10 A             | 500 V / 690 V       | 120 kA                                 | 0,55  |
| 1038.328     | 12A              | 500 V / 690 V       | 120 kA                                 | 0,63  |
| 1038.330     | 16 A             | 500 V               | 120 kA                                 | 0,92  |
| 1038.331     | 20 A             | 500 V               | 120 kA                                 | 0,96  |
| 1038.332     | 25 A             | 500 V               | 120 kA                                 | 1,40  |
| 1038.334     | 32 A             | 400 V               | 120 kA                                 | 1,80  |