



AK 3011

AK 3011/.. FD - 7.5 - KIESELGRAU

1-n polig, Rastermaß 7,5 mm einstellbar auf 7,62 mm

Gewünschte Polzahl bitte einsetzen bei ..

Bestellbeispiel s. Seite 11

Bemessungsdaten:



| | | |
|--------------|-----------|---------------------|
| Nennspannung | 300 V | 750 V |
| Nennstrom | 16 A | 24 A (T60) |
| Leitergröße | AWG 28-14 | 2,5 mm ² |
| Prüfspannung | | 3,0 kV |

Max. Anschlussquerschnitt

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| eindrätig (starr) | 2,5 mm ² |
| feindrätig (flexibel) | 2,5 mm ² |
| feindrätig mit Aderendhülse | 1,5 mm ² |

Maße

| | |
|---------------------|------------------|
| Rastermaß | 7,5 mm (7,62 mm) |
| Bohrlochdurchmesser | 1,0 mm |
| Abisolierlänge | 6,0 mm |

Werkstoffe

| | |
|---------------------|------------------|
| Isolierstoff | PA |
| Brennbarkeitsklasse | UL94 V-0 |
| Temperaturbereich | -30°C/+105°C |
| Käfigzugfeder | rostfreier Stahl |
| Lötfahne | Cu |
| Farbe | |
| kieselgrau | RAL 7032 |

