

## AK 3100/.. - 5.0 - KIESELGRAU

1-n polig, Rastermaß 5,0 mm einstellbar auf 5,08 mm  
 Gewünschte Polzahl bitte einsetzen bei ..  
 Bestellbeispiel s. Seite 11

### Bemessungsdaten:



Nennspannung	300 V	250 V
Nennstrom	16 A	24 A (T60)
Leitergröße	AWG 28-14	2,5 mm <sup>2</sup>
Prüfspannung		2,0 kV

### Max. Anschlussquerschnitt

eindrätig (starr)	2,5 mm <sup>2</sup>
feindrätig (flexibel)	2,5 mm <sup>2</sup>
feindrätig mit Aderendhülse	1,5 mm <sup>2</sup>

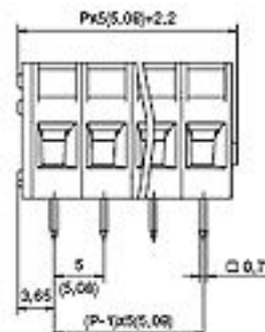
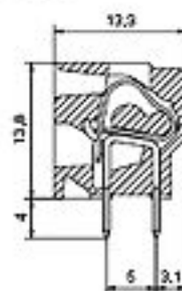
### Maße

Rastermaß	5,0 mm (5,08 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

### AK 3100



**P = Polzahl**