



## AK(Z) 1100/.. - 5.0 (5.08) - GRÜN

Auch in ..L erhältlich

2-20 polig, Rastermaß 5,0 mm oder 5,08 mm

Gewünschte Polzahl bitte einsetzen bei ..

Bestellbeispiel s. Seite 11

### Bemessungsdaten:

\* Zul. in Vorbereitung

	* 	* 
Nennspannung	300 V	250 V
Nennstrom	15 A	12 A (T60)
Überspannungskategorie		III
Leitergröße	AWG 22-10	2,5 mm <sup>2</sup>
Bemessungs-Stoßspannung/Verschmutzungsgrad		4 kV/3
Drehmoment / Schraubengröße		0,5 Nm/M3

### Max. Anschlussquerschnitt

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

### Maße

Rastermaß	5,0 mm (5,08 mm)
Abisolierlänge	7,0 mm

### Werkstoffe

Isolierstoff	PA
Brennbarkeitsklasse	UL94 V-0
Temperaturbereich	-30°C/+105°C
Klemmstück	CuZn
Kontaktfeder	CuSn
Farbe	
grün	RAL 6018

### AK(Z) 1100

