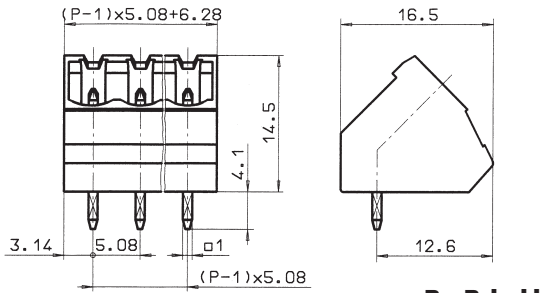
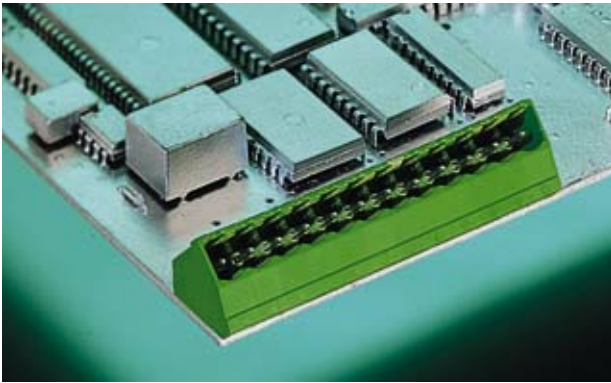
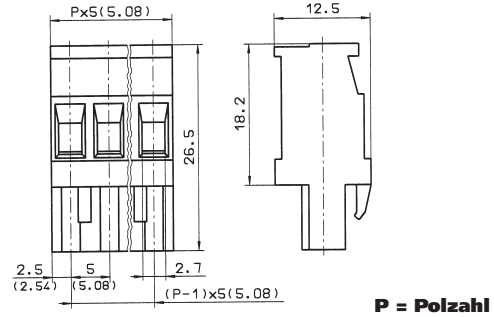


STLZ 990

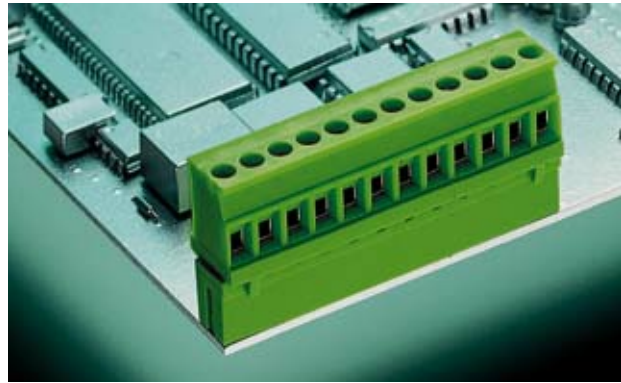


AK(Z) 1100



STLZ 990/.. G - 5,08 - grün




2-24 polig, Rastermaß 5,08 mm
Gewünschte Polzahl bitte einsetzen bei ..



AK(Z) 1100/.. - 5,0 (5,08) - grün

2-20 (16) polig, Rastermaß 5,0 mm oder 5,08 mm
Gewünschte Polzahl bitte einsetzen bei ..

Bemessungsdaten:

			
	UL 1059	CSA 22.2 No. 158	DIN VDE 0627
Nennspannung	300 V	300 V	250 V
Nennstrom	15 A	15 A	12 A (T60)
Bemessungs-Stoßspannung / Verschmutzungsgrad	4 kV/3		

Maße

Rastermaß	5,0 mm
Bohrlochdurchmesser	1,4 mm




Werkstoffe

Isolierstoff	PA
Brennbarkeitsklasse	UL94 V-0
Temperaturbereich	-30°C/+105°C
Kontaktstift	Cu

Farbe

grün	RAL 6018
------	----------

Bemessungsdaten:

	(BU 02) 	(BU 02) 	(BU 02) 
	UL 1059	CSA 22.2 No. 158	DIN VDE 0627
Nennspannung	300 V	300 V	250 V
Nennstrom	15 A	12 A	12 A (T60)
Leitergröße	AWG 22-10	AWG 22-10	2,5 mm ²
Bemessungs-Stoßspannung / Verschmutzungsgrad	4 kV/3		
Drehmoment / Schraubengröße	0,5 Nm/M3		
Max. Anschlußquerschnitt			
eindrätig (starr)	2,5 mm ²		
feindrätig (flexibel)	2,5 mm ²		
feindrätig mit Aderendhülse	2,5 mm ²		

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
------	----------