

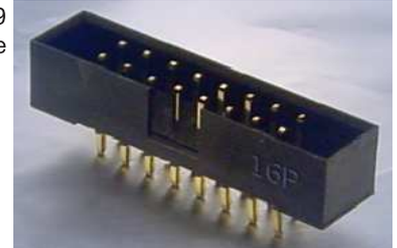
Serie W127.15

Wannenstecker / zweireihig gerade

Stift \varnothing 0,46 mm

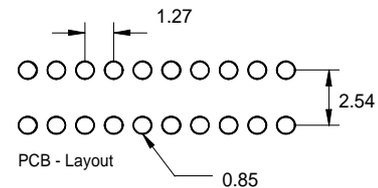
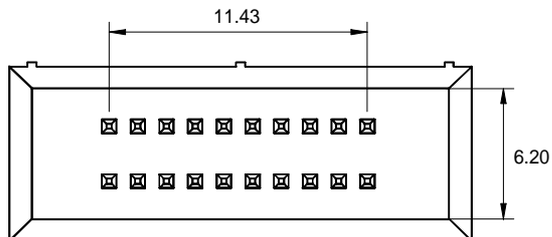
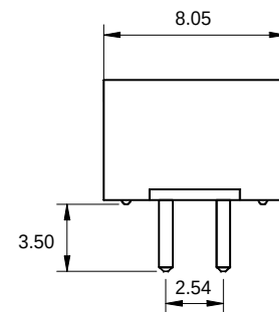
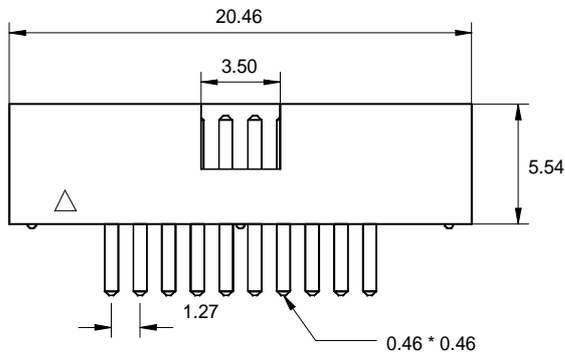
Raster 1,27 x 2,54 mm

Bauhöhe 5,54 mm



Technische Daten

Kontaktmaterial:	Messing	Nennstrom:	1 AMP
Kontaktfläche:	Vergoldet, Verzinnt, Selective Standard: Gold flash oder 0,25 μ / 0,50 μ / 0,75 μ	Isolationswiderstand:	5000 M Ω Min
Isolierkörper:	Nylon 6T, UL 94V-0	Kontaktwiderstand:	10m Ω Max.
		Durchschlagsspannung:	500V für 1 Minute
		Temperaturbereich:	-40°C ... +105°C
		Verarbeitungstemperatur:	230°C für 10 Sek. max.



BESTELLBEZEICHNUNG

W127.15 – 25 – 20

SERIE	OBERFLÄCHE 00 = verzinnt 15 = Gold flash 25 = 0,25 μ 50 = 0,5 μ S15 = selectiv Gold flash	POHLZAHL 20 = 2 x 10 (max. 20 – 80)
-------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------