

FS 127

Raster 1,27
 Federweg 6,35 mm

Technische Daten

Mindest-Rasterabstand:	1,27 mm
Maximaler Federweg:	6,35 mm
empfohlener Arbeitshub:	80%
Federdruck bei 4/5 Weg:	1,0, 1,5, 2,0 N
E-Maß (Kragenhöhe) bestimmt die Einbauhöhe	0,0 mm
Nennstrom:	2 -3 A
Durchgangswiderstand:	20 mΩ
Stiftgehäuse:	Bronze, vergoldet
Hülsen:	CuBe, vergoldet
Feder:	Stahl, vergoldet oder Edelstahl
Kolben:	Stahl oder CuBe, vergoldet

Steckhülse

SH-127 00 W

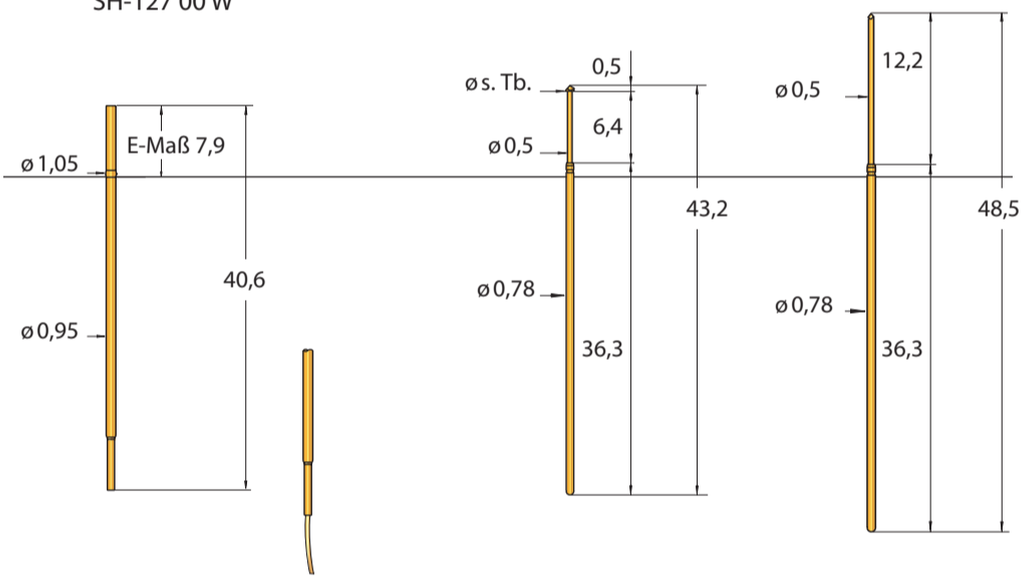


Abbildung	Typ	ø(mm)	Galvanik
	LA	0,50	A
	IK	0,50 0,90	A

Weitere Kopfformen sind auf Anfrage erhältlich

Bestellbeispiel:

Serie	Kopfform	Ø Kopf	Galvanik	Hub	Federkraft	E-Maß
FS 254	FL	20	A	50	15	10

