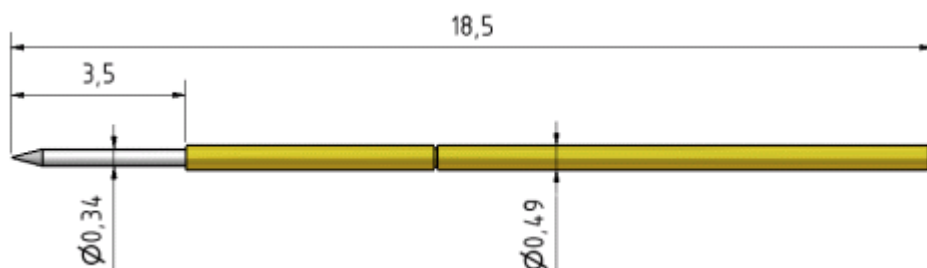


[Datenblatt herunterladen \(PDF\)](#)

Federkontaktstift FKS-049

Rastermaß: 1,00 mm / 40 mil



Technische Daten

Rastermaß:	1,00 mm / 40 mil
Arbeitshub:	2,4 mm
Maximaler Hub:	3,5 mm
Übergangswiderstand typisch:	50 m Ω
Nennstrom:	2 A
Mögliche Federkräfte:	0,12 N 0,56 N 0,85 N

Material

Kolben:	BeCu, vergoldet oder rhodiniert
Gehäuse:	Phosphorbronze, vergoldet
Feder:	Edelstahl, vergoldet

Mögliche Kopfformen für FKS-049



02



09



12



12

Kopfform Nr.:**Spezifikation:****Kopfdurchmesser:**

30°

Ø 0,34

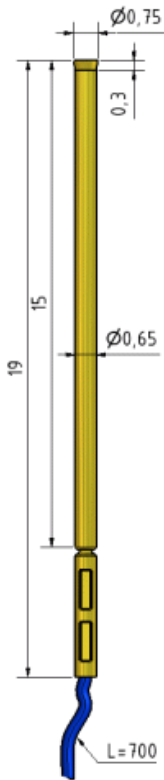
Ø 0,34

Ø 0,34

Ø 0,2

Weitere Kopfformen auf Anfrage.

Mögliche Hülsen für FKS-049



SH-049-K-CW

Material: Phosphorbronze, vergoldet

Montagebohrung: 0,68 mm (mit Hülse)

Änderungen vorbehalten