

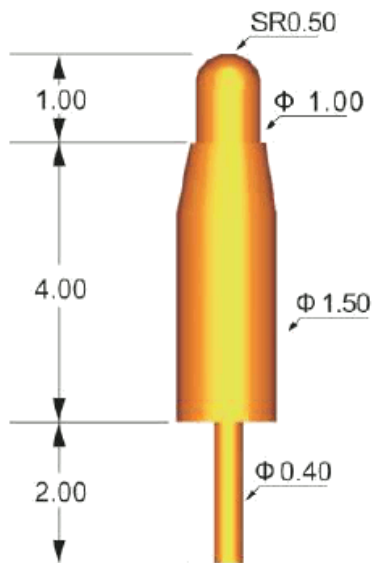


PRÜFTECHNIK

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

Batteriekontaktstift BKS 70-09-G-77

Rastermaß: 2,54 mm/100 mil



Technische Daten

Rastermaß:	2,54 mm/100 mil
Arbeitshub:	0,67 mm
Maximaler Hub:	1,0 mm
Übergangswiderstand typisch:	40 mΩ
Nennstrom:	3 A
Mögliche Federkräfte:	0,77 N

Material

Kolben:	BeCu, vergoldet
Gehäuse:	Messing, vergoldet
Feder:	Federdraht vergoldet

