

Batteriekontakte

Batteriekontakte UEBK-12622 / 12623 / 12624 / 12625

Material

Kolben: Messing, vergoldet

Stifthülse: Messing, vergoldet

Feder: Edelstahl

Besonderheiten:

P/G Serie: Bias-Kolben

P-Serie: Gesamtlänge 4,70 / 8,00

G-Serie: Gesamtlänge 5,00 / 8,50

Empfehlung: Lötpadgröße für

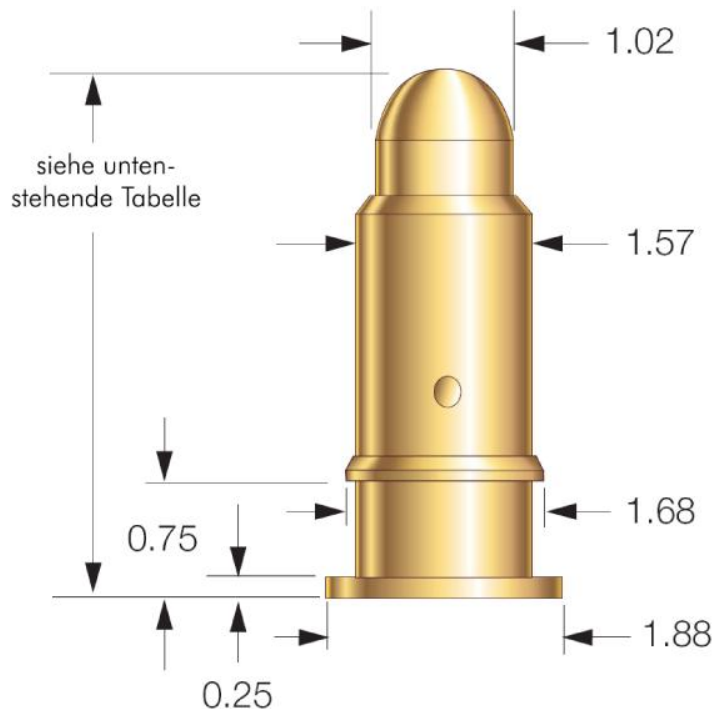
Oberflächenmontage; 2,20

Elektrische Spezifikation

Nennstrom: 10A Dauerstrom

(einzelner Kontakt freistehend bei
Raumtemperatur)

Kontaktwiderstand: <10 mΩ



Mechanische Spezifikation

Minimum Raster: 2,54

Federkraft:

0,88N bei Nennfederweg 1,0 mm / 0,71 mm für Artikel 12622 / 12624

0,82N bei Nennfederweg 2,5 mm / 2,0 mm für Artikel 12623 / 12625

Bestellinformation

Art.Nr.	Bezeichnung	Serie	Gesamtlänge	Nennfederweg	Max.Hub
12622	UEBK-12622	G	5,00	1,00	1,00
12623	UEBK-12623	G	8,50	2,50	2,50
12624	UEBK-12624	P	4,70	0,71	0,71
12625	UEBK-12624	P	8,00	2,00	2,00

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Angaben in Millimeter (mm)