

## Batteriekontakt / Battery Probe - UEBK-13299

### Material (Material)

Kolben: Kupferlegierung, vergoldet

*(Plunger: Copper alloy, gold plated)*

Stifthülse: Kupferlegierung, vergoldet

*(Barrel: Copper alloy, gold plated)*

Feder: Kupfer-Beryllium

*(Spring: Copper-Beryllium)*

### Elektrische Spezifikation (Electrical specification)

Nennstrom: 2 A

*(Rated current: 2 A)*

Kontaktwiderstand: < 20 mΩ

*(Contact resistance: < 20 mΩ)*

### Mechanische Spezifikation (Mechanical specification)

Minimum Raster: 2,54 mm

*(Minimum Centers: 2,54 mm)*

Max. Hub: 1,4 mm

*(Max. travel: 1,4 mm)*

Empfohlener Hub: 0,9 mm

*(Recommended travel: 0,9 mm)*

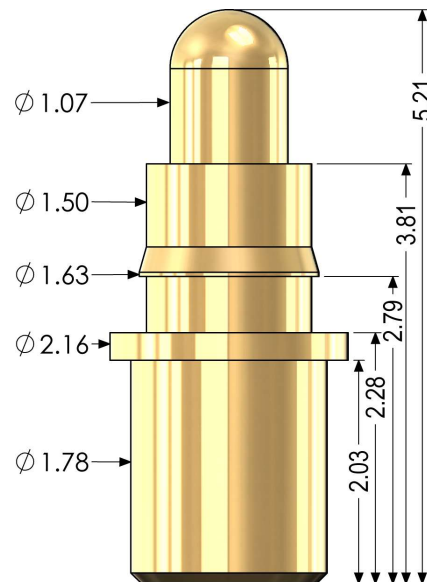
Federkraft: 0,39 N bei Empfohlenem Hub

*(Spring Force: 0,39 N @ recommended travel)*

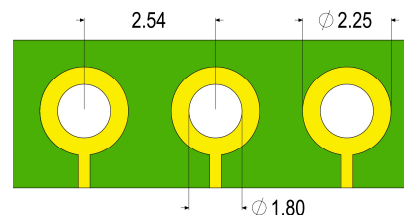
### Bestellinformation (Order information)

Art. Nr.: UEBK-13299

*(Art. No.: UEBK-13299)*



### RECOMMENDED FOOTPRINT



Stand 2/2021

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Angaben in Millimeter (mm) / Specifications subject to change without notice. Dimensions in Millimeter (mm)