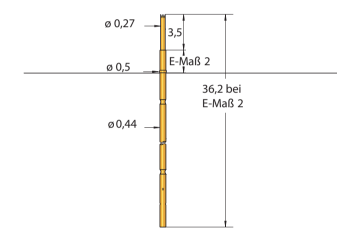
FS 060

Raster 0,7 Federweg 3,5 mm

Technische Daten

| Mindest-Rasterabstand: | 0,7 mm |
|-----------------------------------------------|----------------------|
| Maximaler Federweg: | 3,5 mm |
| empfohlener Arbeitshub: | 80% |
| Federdruck bei 4/5 Weg: | 0,4 N |
| E-Maß (Kragenhöhe) bestimmt die Einbauhöhe | 2 mm |
| Nennstrom: | 2 A |
| Durchgangswiderstand: | 50 mΩ |
| Stiftgehäuse: | Neusilber, vergoldet |
| Hülsen: | Bronze, vergoldet |
| Feder: | Stahl, vergoldet |
| Kolben: | CuBe, vergoldet |



| Abbildung | Тур | ø(mm) | Galvanik | |
|-----------|-----|-------|----------|--|
| | KR | 0,27 | A | |

Weitere Kopfformen sind auf Anfrage erhältlich

Bestellbeispiel:

