

GKS-967 305 130 A 2001

in Baureihe GKS-967

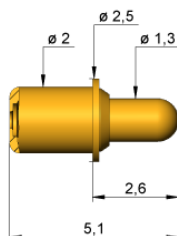


Abbildung ähnlich

Allgemeine Daten

| | |
|------------------------|--------------------------------------|
| Bestellbezeichnung | GKS-967 305 130 A 2001 |
| Variantennr. | GKS-967-0006 |
| Unterproduktgruppe | Kurzhub-GKS / Lade- und Übergabe-GKS |
| Baureihe | GKS-967 |
| Einbauart | steckbar |
| Schnellwechselsystem | ja |
| Einbauhöhe einstellbar | nein |
| Verdrehgesichert | nein |
| Magnetisch | ja |

Mechanische Daten

| | |
|-----------------------------------|--------|
| Raster | 3 mm |
| Gesamtlänge | 5,1 mm |
| E-Maß / Kragenmaß | 01 |
| Stifthülsendurchmesser | 2 mm |
| Einbauhöhe ohne Kontaktsteckhülse | 2,6 mm |
| Arbeitshub | 1 mm |
| Maximaler Hub | 1,2 mm |
| Federkraft bei Arbeitshub | 2 N |

Elektrische Daten

| | |
|--------------------------------|---------|
| Strombelastbarkeit / Nennstrom | 8 A |
| Widerstand (Ri typisch) | 10 mOhm |

Daten zur Kopfform

| | |
|---------------------|---------|
| Kopfform | 05 Rund |
| Kopfdurchmesser | 1,30 mm |
| Kopfform Werkstoff | 3 CuBe |
| Kopfform Oberfläche | A Gold |

Temperatureinsatzbereich

| | |
|-----------------|---------|
| Temperatur min. | - 40 °C |
| Temperatur max. | + 80 °C |