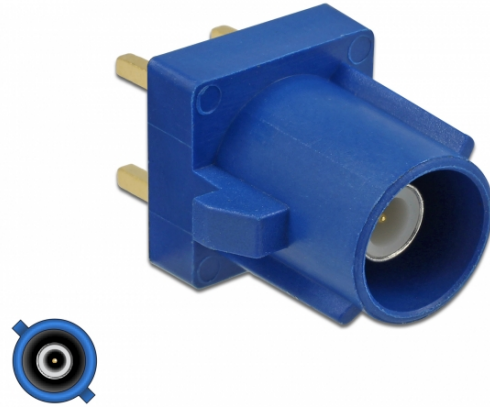


Delock FAKRA C Stecker PCB

Kurzbeschreibung

Dieser Stecker von Delock eignet sich zur Verbindung von Komponenten der Hochfrequenztechnik.



Spezifikation

- Anschluss: 1 x FAKRA C Stecker
- FAKRA C: RAL 5005 Signalblau
- Pin: Beryllium Kupfer vergoldet
- Isolation: PTFE
- Gehäuse: Messing vergoldet
- Plastikgehäuse: PA66 GF30
- Verwendbare Kabel: RG-174, RG-316
- Maße (LxBxH): ca. 16,9 x 9,4 x 7,5 mm

Systemvoraussetzungen

- Geeignete Platine zur Montage des FAKRA Konnektors

Packungsinhalt

- FAKRA Stecker

Artikel-Nr. 89729

EAN: 4043619897292

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag



Abbildungen



| | |
|-----------------------------|-------------------------|
| Schnittstelle | |
| Anschluss: | 1 x FAKRA C Stecker PCB |
| Physikalische Eigenschaften | |
| Gehäusematerial: | PA66 GF30 |
| Kabeltyp: | RG-174 RG-316 |
| Konnektorveredelung: | goldbeschichtet |
| Kontaktveredelung: | goldbeschichtet |
| Länge: | 16,4 mm |
| Breite: | 9,4 mm |
| Höhe: | 7,5 mm |
| Farbe: | RAL 5005 Signalblau |