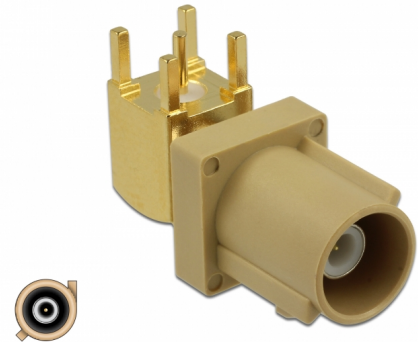


# Delock FAKRA I Stecker 90° PCB

## Beschreibung

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



**Artikel-Nr. 89780**

EAN: 4043619897803

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Anschluss: 1 x FAKRA I Stecker 90° PCB
- FAKRA I: RAL 1001 Beige
- Pin: Phosphor Bronze vergoldet
- Isolation: PTFE
- Gehäuse: Messing vergoldet
- Plastikgehäuse: PA66 GF30
- Verwendbare Kabel: RG-174, RG-316
- Maße (LxB): ca. 21,3 x 11,5 mm

## Systemvoraussetzungen

- Geeignete Platine zur Montage des FAKRA Konnektors

## Packungsinhalt

- FAKRA Stecker

---

## Abbildungen



## Schnittstelle

Anschluss:	1 x FAKRA I Stecker 90° PCB
------------	-----------------------------

## Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	PA66 GF30
Kabeltyp:	RG-174 RG-316
Konnektorveredelung:	nickelbeschichtet
Kontaktveredelung:	goldbeschichtet
Länge:	21,3 mm
Höhe:	11,5 mm
Farbe:	RAL 1001 Beige