

# **Delock FAKRA K Stecker PCB**

#### Kurzbeschreibung

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



#### Artikel-Nr. 89736

EAN: 4043619897360 Ursprungsland: China

Verpackung:

Wiederverschließbare

Tüte

## **Spezifikation**

• Anschluss: 1 x FAKRA K Stecker

• FAKRA K: RAL 1027 Currygelb

• Pin: Beryllium Kupfer vergoldet

• Gehäuse: Messing vergoldet

• Isolation: PTFE

• 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



# Abbildungen





## **Schnittstelle**

# 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 1027 Currygelb