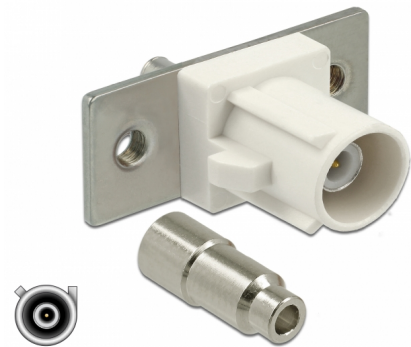


Delock FAKRA B Stecker Federpin zum Lötten 2 vorgestanzte Löcher

Beschreibung

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



Artikel-Nr. 89817

EAN: 4043619898176

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschluss: 1 x FAKRA B Stecker
- FAKRA B: RAL 9001 Cremeweiß
- Pin: Messing vergoldet
- Befestigungsplatte: Stahl
- Isolation: PTFE
- Gehäuse: Messing
- Plastikgehäuse: PA66 GF30
- 2 vorgestanzte Löcher zur Montage
- Gewindetyp: M2.6
- Verwendbare Kabel: RG-174, RG-316
- Maße (LxBxH): ca. 24,0 x 21,2 x 7,5 mm

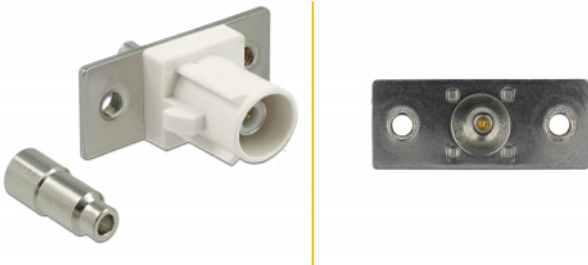
Systemvoraussetzungen

- Zum Lötten geeignetes Koaxialkabel

Packungsinhalt

- FAKRA Stecker

Abbildungen



Schnittstelle

Anschluss:	1 x FAKRA B Stecker
------------	---------------------

Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	PA66 GF30
Kabeltyp:	RG-174 RG-316
Kontaktveredelung:	goldbeschichtet
Länge:	24 mm
Breite:	21,2 mm
Höhe:	7,5 mm
Farbe:	RAL 9001 Cremeweiß