

Delock FAKRA D Stecker PCB

Kurzbeschreibung

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



Artikel-Nr. 89730

EAN: 4043619897308 Ursprungsland: China

Verpackung:

Wiederverschließbare

Tüte

Spezifikation

• Anschluss: 1 x FAKRA D Stecker

• FAKRA D: RAL 4004 Bordeauxviolett

• 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



Abbildungen





Schnittstelle

Anschluss: 1 x FAKRA C Stecker PCB
1 x FAKRA D 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 4004 Bordeauxviolett