

Delock Przejściówka SMA męski do RP-SMA męski 90° 10 GHz

Opis

Ten adapter firmy Delock jest odpowiedni do podłączania podzespołów z technologią częstotliwości radiowych.



Numer artykułu 89951

EAN: 4043619899517

Kraj pochodzenia:
Taiwan, Republic of
China

Opakowanie: Torba na
zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x męski SMA >
 - 1 x męski RP-SMA 90°
- Obudowa: pozłacany mosiądz
- Gwint wewnętrzny: 1/4" - 36 UNS - 2B
- Zakres częstotliwości: 10 GHz
- Impedancja: 50 Ohm
- Temperatura robocza: -10 °C ~ 50 °C
- Wymiary (DxS): ok. 16,5 x 16,0 mm

Wymagania systemowe

- Urządzenie z jednym wolnym portem SMA bądź RP-SMA

Zawartość opakowania

- Adapter

Interface

Złącze 1:	1 x męski SMA
Złącze 2:	1 x męski RP-SMA 90°

Technical characteristics

Frequency range:	10 GHz
Temperatura robocza:	-10 °C ~ 50 °C

Physical characteristics

Materiał obudowy:	Pozłacany mosiądz
Długość:	16,5 mm
Width:	16,0 mm
Thread type:	1/4 36UNS-2B