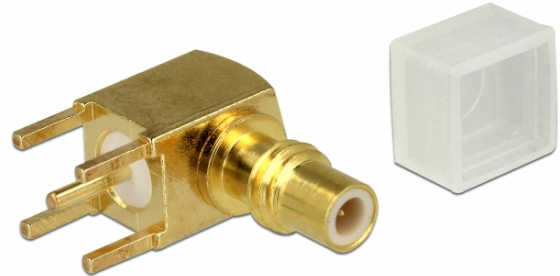


Delock Adapter SMC żeński, kątowy 90° PCB

Opis

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



Specyfikacja

- Złącze: 1 x SMC Port żeński, kątowy 90° PCB
- Materiał obudowy: pozłacany mosiądz
- Impedancja: 50 Ohm
- Zakres częstotliwości: DC - 6 GHz
- VSWR: 1,3 / 3 GHz
- Temperatura robocza: -55 °C ~ 155 °C
- Wymiary (DxSxW): ok. 15,1 x 6,5 x 12,7 mm

Wymagania systemowe

- Urządzenie z wolnym portem SMC

Zawartość opakowania

- RF Adapter

Numer artykułu 65851

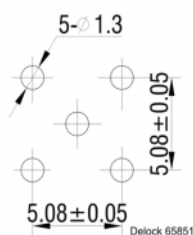
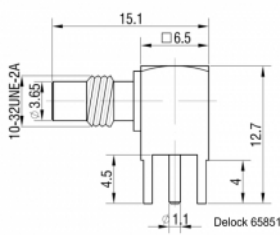
EAN: 4043619658510

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Poly bag



Zdjęcia





Interface	
złącze :	1 x SMC Port żeński, kątowny 90° PCB
Technical characteristics	
Frequency range:	DC - 6 GHz
Impedancja:	50 Ω
Temperatura robocza:	-55 °C ~ 155 °C
VSWR:	1,3 / 3 GHz
Physical characteristics	
Materiał obudowy:	Pozłacany mosiądz
Długość:	15,1 mm
Width:	6,5 mm
Height:	12,7 mm