

Delock Cablu antenă RP-SMA mamă bulkhead la I-PEX Inc., MHF® 4 tată 0.81 10 cm lungime filet 9 mm rezistență la stropire

Descriere scurta

Acest cablu de antenă de la Delock este utilizat pentru a furniza un semnal de antenă în interiorul unui dispozitiv.

Datorită inelului de etanșare slăbit de pe placa de bază de pe soclul panoului RP-SMA, asigură o racordare la aparat.

**Nr. 12464**

EAN: 4043619124640

Țara de origine: Taiwan,
Republic of ChinaPachet: Pungă din plastic
cu închidere tip fermoar

Detalii tehnice

- Conectori:
 - 1 x RP-SMA mamă bulkhead >
 - 1 x I-PEX Inc., MHF® 4 tată
- Lungimea filetelui: 9 mm
- Impedanță: 50 Ohm
- Cablu: coaxial
- Tip cablu: 0.81
- Atenuare cablu: 4,9 dB @ 2,4 GHz pe metru
- Diametru cablu: ca. 0,81 mm
- Raza minimă de îndoire: 3,24 mm
- Culoare cablu: negru
- Lungimea incl. conectori (L): aprox. 10 cm

Cerinte de sistem

- Dispozitiv cu un port RP-SMA sau I-PEX Inc., MHF® 4 liber

Pachetul contine

- Cablu
- Piuliță și inel de blocare pentru

Imagini



Interface

Conector 1:	1 x RP-SMA jack bulkhead
Conector 2:	1 x I-PEX Inc., MHF® 4 tată

Technical characteristics

Impedance:	50 Ω
------------	------

Physical characteristics

Thread length:	9 mm
Cable category:	coaxial
Cable type:	0.81
Cable attenuation:	4.9 dB @ 2.40 GHz per meter
Cable colour:	negru
Cable length incl. connector:	10 cm
Smallest bending radius:	3.24 mm
Diameter mounting hole:	6,5 mm