



## Antennenkabel RP-SMA Buchse zum Einbau > MHF IV/ HSC MXHP32 kompatibler Stecker 100 mm 0.81 Gewindel



Artikel-Nr.:	D12464
Hersteller:	Delock
EAN:	4043619124640
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	85442000
Gewicht:	0.007 kg



### Kurzbeschreibung:

Dieses Delock Antennenkabel dient der Zuführung eines Antennensignals in das Innere eines Gerätes. Durch den losen Dichtring auf der Grundplatte an der SMA Einbaubuchse wird ein spritzwassergeschützter Anschluß am Gerät erreicht.

### Spezifikation:

- Anschlüsse:  
RP-SMA Buchse zum Einbau  
MHF IV/ HSC MXHP32 kompatibler Stecker
- Gewindelänge: ca. 9 mm
- Impedanz: 50 Ohm
- Kabelart: koaxial
- Kabeldämpfung: 4,9 dB @ 2,4 GHz pro Meter
- Kabeldurchmesser: ca. 0,81 mm
- Kleinster Biegeradius: ca. 3,24 mm
- Kabelfarbe: schwarz
- Kabellänge inkl. Anschlüsse: ca. 100 mm

### Systemvoraussetzung:

- Gerät mit einem freien MHF IV/ HSC MXHP32 kompatiblen Anschluss

### Packungsinhalt:

- Antennenkabel
- Sicherungsring
- Mutter

### Weitere Bilder:

