

Antennenkabel RP-SMA Buchse zum Einbau > MHF IV/ HSC MXHP32 kompatibler Stecker 200 mm Gewindelänge



Artikel-Nr.:	D12460
Hersteller:	Delock
EAN:	4043619124602
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 RP-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. 200 mm

Systemvoraussetzung:

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

Packungsinhalt:

- Antennenkabel
- Sicherungsring
- Mutter

Weitere Bilder:

