



## Delock Antennenkabel SMA, MHF/U.FL: 100mm, Spritzwassergeschützt, 9mm Gewinde, B-Ware



Artikel-Nr.:	D89482_B
Hersteller:	Delock
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	85442000
Gewicht:	0.007 kg

ca. 100 mm

### Hinweis zur B-Ware

**Dieses Produkt ist ein Versandrückläufer, bei dem die Originalverpackung bereits geöffnet wurde.**

Die Verpackung kann leicht beschädigt sein oder fehlen. Einzelne kleine Zubehörteile wie ein USB-Ladekabel oder optionales Zubehör, das nicht für den grundlegenden Betrieb des Produkts benötigt wird, können fehlen. Das Produkt selbst weist keine oder minimale Gebrauchsspuren auf, wie z.B. leichte Kratzer, Fingerabdrücke oder Putzschlieren.

Um eine einwandfreie Funktion zu gewährleisten, wurde das Produkt gründlich geprüft.

**Delock Antennenkabel SMA Buchse zum Einbau > MHF /U.FL-LP-068 kompatibler Stecker 100 mm - spritzwassergeschützt**  
Dieses Delock Antennenkabel ist ideal zur Zuführung eines Antennensignals in das Innere eines Gerätes. Der lose Dichtring auf der Grundplatte an der SMA Einbaubuchse ermöglicht einen spritzwassergeschützten Anschluss am Gerät.

### Merkmale im Überblick

- Verbindungstyp: SMA Buchse zum Einbau, MHF (I-PEX) Stecker, U.FL-LP-068 (Hirose) kompatibel
- Gewindelänge: ca. 9 mm
- Impedanz: 50 Ohm
- Kabeltyp: koaxial
- Kabeldämpfung: 3,2 dB, 2,4 GHz pro Meter
- Kabeldurchmesser: 1,13 mm
- Minimaler Biegeradius: 4,5 mm
- Kabelfarbe: schwarz
- Kabellänge inkl. Anschlüsse: ca. 100 mm

### Systemvoraussetzung

- Gerät mit einem freien MHF/ U.FL-LP-068 kompatiblen Anschluss

### Technische Daten

- Kabeldämpfung: 3,2 dB, 2,4 GHz pro Meter
- Kabeldurchmesser: 1,13 mm
- Minimaler Biegeradius: 4,5 mm



## Lieferumfang

- 1x Antennenkabel
- 1x Sicherungsring
- 1x Mutter