

# Delock Antennenmontagefuß Kfz M6 Gewinde > FME Stecker

## Beschreibung

Dieser Antennenmontagefuß von Delock ermöglicht die Antennenmontage, z. B. auf einem Fahrzeugdach.



**Artikel-Nr. 12484**

EAN: 4043619124848

Ursprungsland: Taiwan,  
Republic of China

Verpackung: Poly Bag

## Technische Daten

- Anschluss:
  - 1 x M6 Außengewinde
  - 1 x FME Stecker 90°
- Impedanz: 50 Ohm
- Montageart: Aufschraubmontage
- Durchmesser Montageloch: ca. 14,5 mm
- Geeignet für Materialstärken: 0 - 7 mm
- Betriebstemperatur: -30 °C ~ 70 °C
- Gehäusematerial: PVC
- Farbe: schwarz
- Gewindetyp: M6
- Gewindelänge: ca. 7 mm

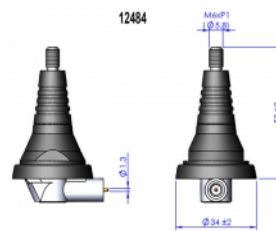
## Systemvoraussetzungen

- Metallische Montagefläche (z. B. Fahrzeugdach)

## Packungsinhalt

- Antennenmontagefuß

## Abbildungen



### Allgemein

Montageart:	Schraubmontage mit 14,5 mm Bohrung
-------------	------------------------------------

### Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x FME Stecker 90°
--------------	---------------------

### Technische Eigenschaften

Impedanz:	50 Ω
-----------	------

### Physikalische Eigenschaften

Gehäusefarbe:	schwarz
Gehäusematerial:	PVC
Gewindelänge:	7 mm
Durchmesser:	34 mm
Höhe:	61 mm