

Delock Antennenmontagefuß Kfz M6 Gewinde > FME Stecker

Kurzbeschreibung

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



FME

Spezifikation

- 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

Artikel-Nr. 12484

EAN: 4043619124848

Ursprungsland: Taiwan, Republic of China

Verpackung: Poly Bag



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