

MU 7-LX/...

¼ λ Auto-Funkantenne für das 450 MHz Band

Beschreibung

- 0 dB Autofunkantenne mit silikonummanteltem, flexiblem Edelstahlstrahler.
- Typ MU 7-LX/s deckt 370 – 410 MHz
Typ MU 7-LX/l deckt 406 – 440 MHz
Typ MU 7-LX/h deckt 430 – 470 MHz
– keine Justierung erforderlich.
- Edelstahl-Antennenfuß (LX-Fuß) - professionelle Qualität in eleganter, schlanker Form.
- Speziell zur Dachmontage geeignet.
- Mit FME-Anschluss versehen (ohne Kabel).
- Biegestück im Fuß zur Neigung des Strahlers (15° per Hand einstellbar).
- Einfache Montage von außen (18mm Ø Bohrung erforderlich).



BESTELLUNG

Modell	Produkt Nr	Frequenz
MU 7-LX/s	130001077	370 - 410 MHz
MU 7-LX/l	130001079	406 - 440 MHz
MU 7-LX/h	130001078	430 - 470 MHz

SPEZIFIKATIONEN

Elektrisch DE	
Modell	MU 7-LX/...
Frequenz	450 MHz band covered by three models
Antennentyp	¼λ mobile antenna
Max. Eingangsleistung	100 W
Polarisation	Vertikal
Impedanz	50 Ω
Gewinn (EIA RS-329-1)	0 dB
Mechanisch DE	
Materialien	Whip: Steel wire covered with silicone tubing Black-chromed brass Mount: Stainless steel Brass Environment-proof plastics
Kabel	FME-cable to be ordered separately
Installationsmoment	3.5 Nm max.
Farbe	Schwarz
Höhe	160 mm / 6.30 in.
Gewicht	0.045 kg / 0.10 lb
Montage	18 mm dia. hole

