

MU 5-Z/...

¼ λ Auto-Funkantenne für das 450 MHz Band

Beschreibung

- Widerstandsfähiger, konischer, flexibler Gummistrahler.
- MU 5-Z/s deckt 370–410 MHz
MU 5-Z/l deckt 406–440 MHz
MU 5-Z/h deckt 430–470 MHz
– keine Justierung erforderlich.
- Edelstahl-Antennenfuß (Z-Fuß) mit Kugelgelenk und Flügelschraube.
- Einfache Montage von außen.
- Wahlweise zwei Anschlussmöglichkeiten:
 - Z-Fuß : FME-Anschluss (ohne Kabel)
 - ZP4-Fuß : mit fest montiertem 4m Kabel mit FME-Buchse.



BESTELLUNG

Modell	Produkt Nr	Frequenz
MU 5-Z/s	130001041	370 - 410 MHz
MU 5-Z/l	130001042	406 - 440 MHz
MU 5-Z/h	130001045	430 - 470 MHz
MU 5-ZP4/s	130001050	370 - 410 MHz
MU 5-ZP4/l	130001047	406 - 440 MHz
MU 5-ZP4/h	130001048	430 - 470 MHz

SPEZIFIKATIONEN

Elektrisch DE	
Modell	MU 5-Z/...
Frequenz	450 MHz-band covered by three models
Antennentyp	Mobile whip antenna
Max. Eingangsleistung	100 W
Polarisation	Vertikal
Impedanz	50 Ω
Gewinn (EIA RS-329-1)	0 dB
Mechanisch DE	
Materialien	Whip: Sturdy, flexible rubber with cast-in multicore steel wire radiating element Chromed brass Mount: Chromed brass Weather- and shockproof plastics Stainless steel
Installationsmoment	7.5 +/- 1 Nm
Farbe	Schwarz / Metallic Silber
Höhe	190 mm / 7.48 in.
Gewicht	Z-version: Approx. 160 g ZP4-version: Approx. 300 g
Montage	21 mm dia. hole (For roof thicknesses 2 mm up to 7.5 mm mounting hole should be 22mm dia.)
Montageplatte Dicke	Max. 2.0 mm (Modells up to 7.5 mm on request)

