

MU 1-NM/...

1/4 λ Auto-Funkantenne für das 450 MHz Band

PROCOM

BESCHREIBUNG:

- ★ Ultrakleine Magnetfußantenne.
- ★ Schwarz verchromter Edelstahlstrahler.
- ★ Typ MU 1-NM/s deckt 380–410 MHz
Typ MU 1-NM/l deckt 406–440 MHz
Typ MU 1-NM/h deckt 430–470 MHz
– keine Justierung erforderlich.
- ★ Magnetfuß mit hoher Haftkraft.
- ★ Mit fest montiertem 3 m Kabel und FME-Anschluss.

SPEZIFIKATION:

ELEKTRISCH	
ANTENNENTYP	1/4 λ Autofunkantenne mit Magnetfuß
FREQUENZ	450 MHz -Band abgedeckt in drei Modellen
IMPEDANZ	Nom. 50 Ω
POLARISATION	Vertikal
GEWINN	0 dB (gemäß EIA RS-329-1)
BANDBREIT	≥ 40 MHz bei SWR ≤ 1.5
SWR	≤ 1.2 bei Resonanzfrequenz
MAX. LEISTUNG	40 Watt
MECHANISCH	
MATERIAL	Strahler: Edelstahl und Messing, schwarz verchromt Fuß: Messing witterungsbeständiger Kunststoff Eisenmagnet
KABEL	3 m RG174 mit FME-Anschluss
FARBE	Schwarz
GESAMTLÄNGE	Ca. 170 mm
GEWICHT	Ca. 60 g
MONTAGE	Magnetfuß (direkte Montage auf allen Metallteilen vom Fahrzeug)

BESTELLBEZEICHNUNGEN:

FREQUENZ	380–410 MHz	406–440 MHz	430–470 MHz
TYP	MU 1-NM/s	MU 1-NM/l	MU 1-NM/h

