

MU 1-NM/...

Antena móvil de $1/4 \lambda$ con ganancia unitaria para la banda de 450 MHz

PROCOM

DESCRIPCIÓN:

- ★ Antena con soporte magnético pequeñísimo.
- ★ Látigo de acero inoxidable cromado en negro.
- ★ El modelo MU 1-NM/s cubre 380–410 MHz
El modelo MU 1-NM/l cubre 406–440 MHz
El modelo MU 1-NM/h cubre 430–470 MHz
– no requieren sintonización.
- ★ Soporte magnético con alto poder de adhesión.
- ★ Cable fijo de 3 m terminado en conector FME.

ESPECIFICACIONES:

ELÉCTRICAS

MODELO	MU 1-NM/...
TIPO ANTENA	Látigo de antena móvil de $1/4 \lambda$ con sop. magnético
FRECUENCIA	Banda de 450 MHz cubierta por tres modelos
IMPEDANCIA	Nom. 50 Ω
POLARIZACIÓN	Vertical
GANANCIA	0 dB (según la EIA RS-329-1)
ANCHO BANDA	≥ 40 MHz a una ROE ≤ 1.5
ROE	≤ 1.2 a la frec. de resonancia
POTENCIA MÁX.	40 W

MECÁNICAS

MATERIALES	Látigo: Acero inoxidable y latón cromados en negro Soporte: Latón Plástico resistente al medioambiente. Imán
CABLE	3 m RG174 terminado en conector FME
COLOR	Negro
ALTURA	Aprox. 170 mm
PESO	Aprox. 60 g
MONTAJE	Soporte magnético (directamente sobre las partes metálicas del automóvil)

MODELOS DISPONIBLES:

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

