

MCA 70/TETRA

1/4 λ Motorradantenne für das TETRA Band

PROCOM



BESCHREIBUNG:

- ★ MCA 70/TETRA ist eine Groundplane-Gummiantenne mit 2 Gegengewichtsstäben, ideal für Motorräder.
- ★ Stabile, universelle 1/4 λ Groundplane-Antenne in professioneller Qualität.
- ★ Edelstahl-Antennenfuß (Z-Fuß) mit Kugelgelenk und Flügelschraube.
- ★ Einfache Montage, Kabel direkt am Z-Fuß mit FME Stecker anschließbar (Kabel ist separat zu bestellen).

TETRA

SPEZIFIKATION:

ELEKTRISCH	
MODELL	MCA 70/TETRA
ANTENNENTYP	1/4 λ Groundplane
FREQUENZ	380-400 MHz
IMPEDANZ	Nom. 50 Ω
POLARISATION	Vertikal
GEWINN	0 dB (gemäß EIA RS-329-1)
BANDBREITE	≥ 20 MHz bei SWR ≤ 2.0
SWR	< 1.3 bei Resonanzfrequenz
MAX. LEISTUNG	150 Watt
MECHANISCH	
MATERIAL	Strahler: Feinadriges Spiraldrahte- lement in widerstandfähigem, flexiblem Gummi Fuss: Messing, verchromt witterungsbest. Kunststoff Edelstahl Montageplatte: Edelstahl
FARBE	Schwarz/blank verchromt
GESAMTLÄNGE	Ca. 340 mm
GEWICHT	Ca. 380 g
MONTAGE	Am Heck eines Motorrads



Für weitere Informa-
tionen über unsere
FME-Kabeltypen
vergleichen Sie bitte
die Datenblätter unter
Zubehör in unserem
Katalog.

FME-SYSTEM ZUBEHÖR FME-KABEL

LÄNGE	TYP NR.
1m	1m FME
2m	2m FME
3m	3m FME
4m	4m FME
5m	5m FME
6m	6m FME
4m weiß	4m FME-white
6m weiß	6m FME-white
12m weiß	12m FME-white
18m weiß	18m FME-white

FME-SYSTEM ZUBEHÖR FME-ADAPTER

STECKER	BESTELL NR.
FME-FME	FME-FME
Verbinder	FMEP
N	FME-N
FSMA	FME-FSMA
BNC	FME-BNC
TNC	FME-TNC
UHF	FME-UHF
Mini-UHF	FME-MUHF
Winkel-MiniUHF	FME-EMUHF
Winkel-BNC	FME-EBNC
Winkel-TNC	FME-ETNC
SMA	FME-SMA