

AN 4113/...

Speziell angepasste Helixantenne für das
Stornophone 4000 Handfunkgerät
im 150 MHz Band

PROCOM

BESCHREIBUNG:

- ★ Flexible, gummiummantelte, konisch gewickelte Wendelantenne.
- ★ Gekürzter $1/4 \lambda$ Helixantennenstrahler.
- ★ Optimale Leistung im Verhältnis zu den mechanischen Abmessungen.
- ★ Formschöne, kompakte Bauart.
- ★ 5 verschiedene Modelle mit 10 MHz Bandbreite innerhalb 145-175 MHz.
- ★ Speziell für das Stornophone CQP 4000 (150 MHz) angepasst.

MODELLÜBERSICHT:

MODELL	FREQUENZ-BEREICH
AN 4113 A	145-155 MHz
AN 4113 B	150-160 MHz
AN 4113 C	155-165 MHz
AN 4113 D	160-170 MHz
AN 4113 E	165-175 MHz

SPEZIFIKATION:

ANTENNEN BEZEICHNUNG	AN 4113 Y (Y: siehe Modellübersicht)
KUNDEN-TEILENR.	AN 4113 A-E
HANDFUNK-GERÄTE	Stornophone CQP 4000 (150 MHz)
ELEKTRISCH	
ANTENNENTYP	ungekürzte $1/4 \lambda$ Helixantenne
FREQUENZ	140-175 MHz abgedeckt in 5 Modellen
POLARISATION	vertikal
SWR	≤ 2.0 innerhalb der 10 MHz Bandsegmente
MECHANISCH	
MATERIAL	Helixstahl, gummiummantelt
FARBE	schwarz
GESAMTLÄNGE	ca. 140 mm
GEWICHT	ca. 28 g
ANSCHLUSS	M6x0.75 Gewinde

