

# GA 2/...-GP 300

## Gummiantenne für tragbare Geräte im 2 m Band

PROCOM

### BESCHREIBUNG:

- ★ Widerstandsfähige, konische, flexible Gummiantenne.
- ★ Ungekürzter  $1/4 \lambda$  Strahler.
- ★ Hohe Qualität in einem eleganten und schlanken Design.
- ★ Werksjustiert und geprüft, für minimales SWR und optimale Leistung.
- ★ Speziell für Motorola GP 300, GP 344, GP 360 und GP 388 (150 MHz band) usw. angepasst.

### BESTELLBEZEICHNUNGEN:

FREQUENZ	144–164 MHz	155–175 MHz
TYP NR.	GA 2/l-GP 300	GA 2/h-GP 300

### SPEZIFIKATION:

ELEKTRISCH	
MODELL	GA 2/...-GP 300
ANTENNENTYP	$1/4 \lambda$ Antenne für tragbare Anwendungen
FREQUENZ	2 m Band, abgedeckt in zwei Modellen
IMPEDANZ	Nom. 50 $\Omega$
POLARISATION	vertikal
GEWINN	0 dB (bezogen auf eine $1/4 \lambda$ Portabelantenne)
BANDBREITE	$\geq 20$ MHz @ SWR $\leq 2,5$
SWR	$< 2$ bei direkter Montage auf dem tragbaren Gerät
MAX. LEISTUNG	100 Watt
MECHANISCH	
MATERIAL	Stahldraht, in widerstandsfähig, Gummi, ummantelt witterungsbeständiger Kunststoff schwarz verchromtes Messing Cu-nite Messing
FARBE	schwarz
GESAMTLÄNGE	ca. 450 mm (je nach Frequenz)
GEWICHT	ca. 60 g
ANSCHLUSS	$1/4''$ -32 UNEF

