

# GP 80 B/...

Breitbandige, antistatische Groundplane Antenne für das 80 MHz Band

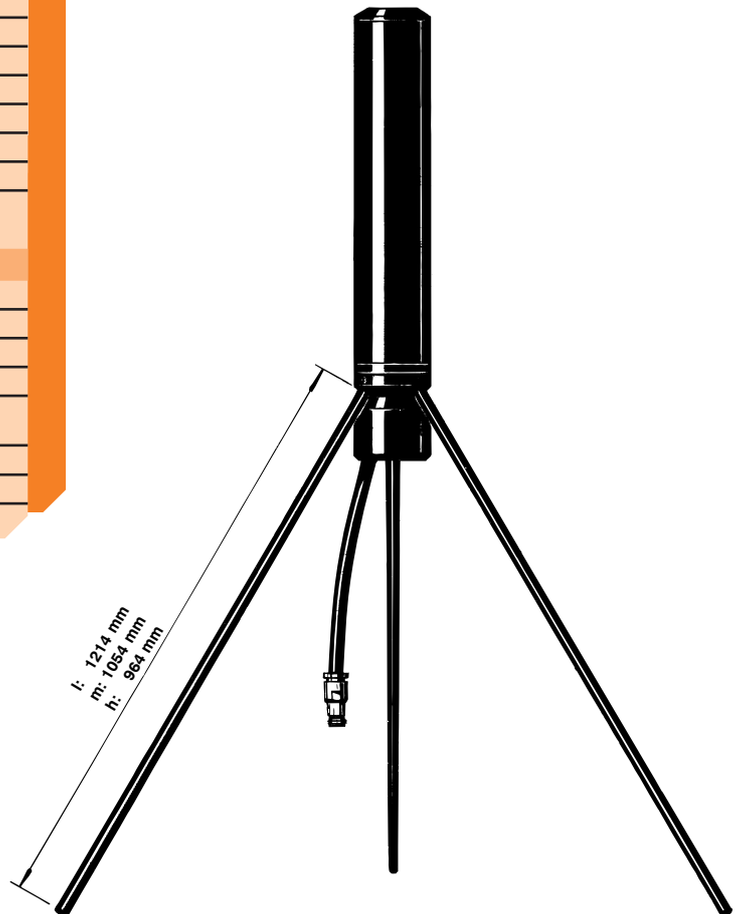


## BESCHREIBUNG:

- ★ GP 80 B/... ist eine Breitband-Groundplane Antenne mit 3 Gegengewichtsstäben.
- ★ Das 80 MHz Band wird in 3 Modellen für jeweils folgende Frequenzbereiche abgedeckt : 66-78 MHz, 71-83 MHz und 76-88 MHz.
- ★ Atmosphärische Entladungen werden umgehend abgeleitet, da alle Metallteile an Masse liegen (die Antenne zeigt somit durch das Koaxialkabel einen DC-Kurzschluss).
- ★ GP 80 B/... besteht aus korrosionsfestem Aluminium, das durch ein spezielles anodisiertes Verfahren eine sehr lange Lebensdauer erreicht.

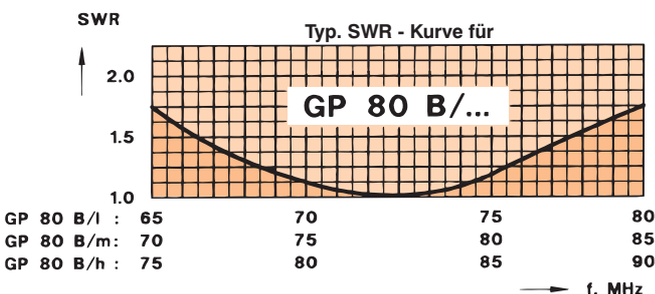
## SPEZIFIKATION:

ELEKTRISCH	
MODELL	GP 80 B/...
ANTENNEN TYP	1/4 λ Groundplane, breitbandig
FREQUENZ	gem. Modellübersicht: 66...88 MHz
IMPEDANZ	Nom. 50 Ω
STRAHLUNG	Omni-direktional
POLARISATION	Vertikal
GEWINN	2 dBi 0 dBd
BANDBREITE	12 MHz
SWR	≤ 1.6
MAX. LEISTUNG	600 Watt
ANTISTATIK-SCHUTZ	Alle Metallteile sind DC geerdet (Zeigt DC-Kurzschluss im Koaxkabel)
MECHANISCH	
ANSCHLUSS	0,5m RG 213 Kabel mit N-Buchse
WINDFLÄCHE	0.101 m <sup>2</sup>
WINDLAST	128 N @ 160 km/h
FARBE	Schwarz
MATERIAL	Schwarz anodisiertes, korrosionsfestes Aluminium
GESAMTLÄNGE	ca. 1.6 m
GEWICHT	ca. 2.4 kg
MONTAGE	38 mm Mastdurchmesser



## BESTELLHINWEISE

TYP NR.	FREQUENZ
GP 80 B/l	66-78 MHz
GP 80 B/m	71-83MHz
GP 80 B/h	76-88 MHz



PROCOM A/S behält sich das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.