

PVC RADOME ANTENNAS



DESCRIPTION



- PVC radome low profile antennas.
- High efficiency radiation element.
- Heavy duty antenna.
- For using with ground-plane.
- Option tuning without ground-plane
- Standard female connector N.
- Working frequency required.
- Short-circuit in DC grounded.

SPECIFICATIONS

- Polarization Vertical
- Radiation Omnidireccional
- Impedance 50 Ohms
- Max. Power 100 W

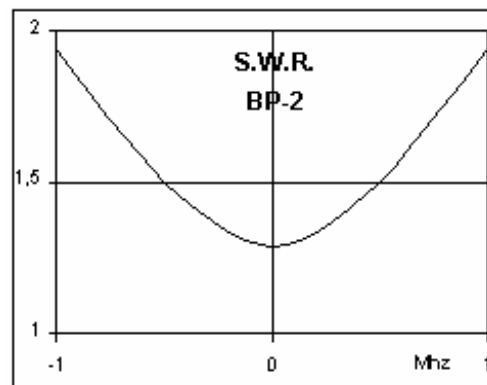
DESCRIPCIÓN



- Antenas radomizadas en PVC.
- Elemento radiante de alta eficiencia.
- Antena compacta y robusta.
- Ajustadas para plano de tierra metálico.
- Posibilidad de ajuste para plano no metálico
- Conector standard N hembra.
- Antena en cortocircuito para c. continua

ESPECIFICACIONES

- Polarización Vertical
- Radiación Omnidireccional
- Impedancia 50 Ohms
- Potencia Máx. 100 W



Models	Frequency (MHz)	Diameter * Length (cm)	Type	Gain (dbd)	Weight (kg)	Price (Euros)
BP - 2	138-220	14 * 7	L. profile	< 0	0,8	
BP - 1	220-240	14 * 7	L. profile	< 0	0,8	
BP - 70	375-512	14 * 7	L. profile	< 0	0,8	
BP - 90	870-960	14 * 7	L. profile	< 0	0,8	