

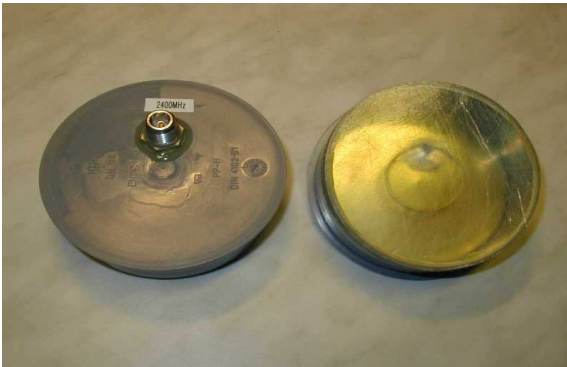
Datenblatt für Ringfeed R12 (2,4GHz)

Beschreibung: Linear polarisierter Erreger für das 12cm Band. (WLAN, ISM, ATV)
Anwendung: Für Prime Focus oder Offset- Spiegel mit einem f/d von 0,4-0,6. Auch ohne Spiegel als Einzel Strahler zu verwenden.
 Verändern der Polarisation durch Drehen in der Befestigungs Schelle möglich.
 Schelle nicht im Lieferumfang! Wahlweise Schelle für Offset- oder Prime Focus erhältlich.
Besonderheiten: Wasserdicht! Im Falle von Kondenswasser bildung muss ein kleines Loch gebohrt werden.
Maße: D: 120mm H: 41mm Gehäuse: HTM110

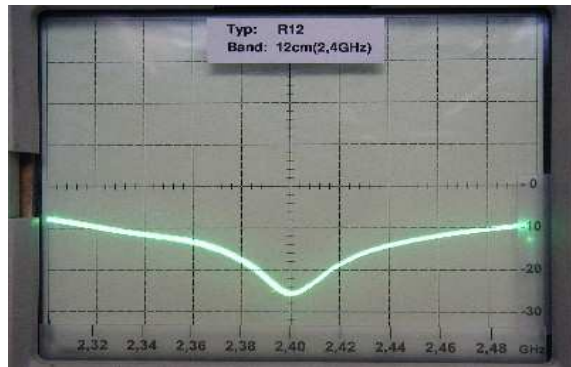
Alle Messungen entstanden aus einer Kleinserie Toleranzen u. Irrtümer sind möglich!

Frequency	Range	Gain dBD	H Δ 3dB	H Δ 10dB	V Δ 3dB	V Δ 10 dB	Connector
2,4GHz	\pm 20MHz	5-6	61°	114°	67°	157°	N/SMA

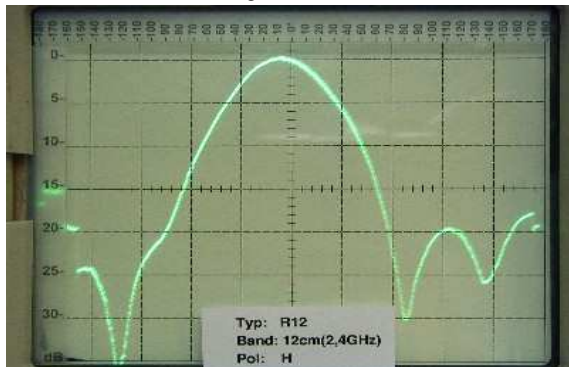
Bild



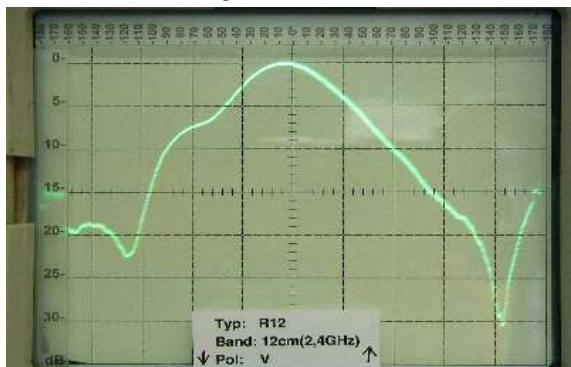
SWR



Öffnungswinkel H



Öffnungswinkel V



Reichl Funkzubehör DD7MH

An der Alten Post 6 D 84579 Unterneukirchen Tel.0049 (0)8634 2476480
 www.dd7mh.de e-mail: info@dd7mh.de