

# Datenblatt für Ringfeed R13

Beschreibung: **Linear polarisierter Erreger für das 13cm Band.**

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 Kondenswasserbildung muss ein kleines Loch gebohrt werden.

Maße: D: 120mm H: 41mm Gehäuse: HTM110

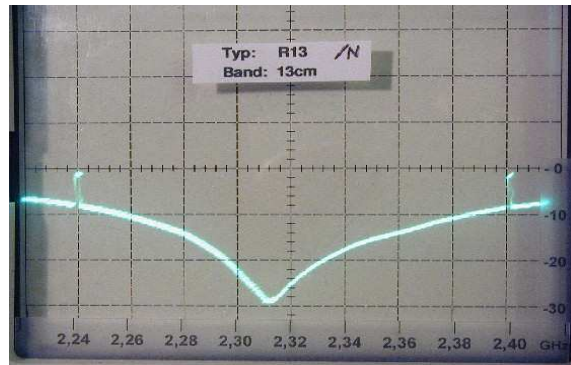
**Alle Messungen entstanden aus einer Kleinserie. Toleranzen u. Irrtümer sind möglich!**

Frequency	Range	Gain dBD	H $\Delta$ 3dB	H $\Delta$ 10dB	V $\Delta$ 3dB	V $\Delta$ 10 dB	Connector
2,32GHz	$\pm$ 20MHz	5-6	65°	114°	69°	137°	N/SMA

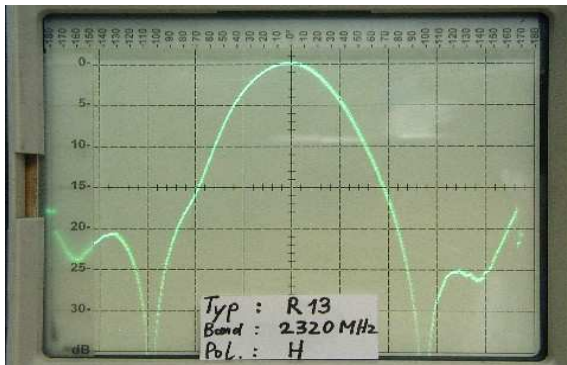
Bild



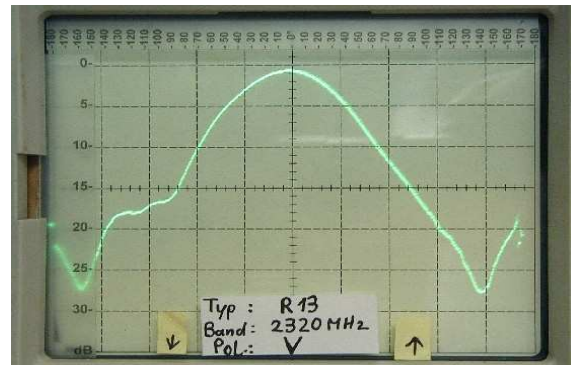
SWR



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