

Datenblatt für Ringfeed R3

Beschreibung: Linear polarisierter Erreger für das 3cm 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.
Siehe Montageanleitung für Offsetspiegel!

Maße: D: 47mm H: 35mm Gehäuse: HTM40 (40mm für LNC- Halterung)

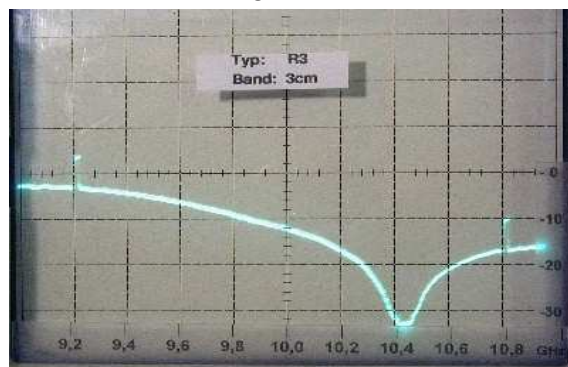
Alle Messungen entstanden aus einer Kleinserie. Toleranzen u. Irrtümer sind möglich!

Frequency	Range	Gain dBD	H Δ 3dB	H Δ 10dB	V Δ 3dB	V Δ 10 dB	Connector
10,4GHz	\pm 100MHz	5-6	47°	99°	64°	143°	SMA

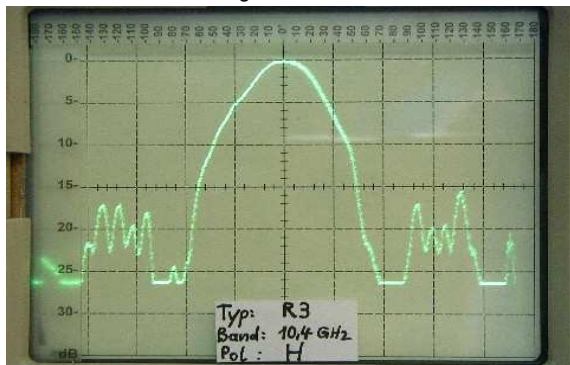
Bild



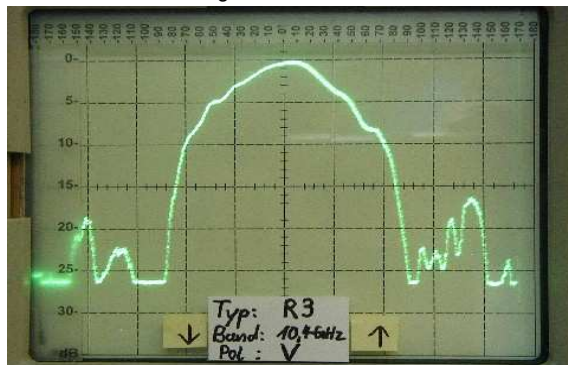
SWR



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

Montageanleitung für Ringfeed R3 im Offset Spiegel



Reichl Funkzubehör DD7MH

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