



Absorptionsfilter (BP/BS)

WACX16+16-DC-4200/4400-5000/5150-6000-70S3

Passband 1: DC bis 4200 MHz

Passband 2: 4400 bis 5000 MHz

Passband 3: 5150 bis 6000 MHz

Passband

Einfügedämpfung

Rückflussdämpfung

Sperrbänder

Sperrdämpfung

Betriebstemperatur

HF Belastbarkeit

Abmessungen (L x W x H)

Ungefähres Gewicht

Montagevorrichtung

Steckverbinder Gemeinsam

Steckverbinder 1

Steckverbinder 2

Band 2 (Bandpass)

4400 bis 5000 MHz

3 dB max.

14 dB min.

DC bis 4200 & 5150 bis 6000 MHz

70 & 70 dB min.

15 °C bis 45 °C

max. 50 W CW bei einem VSWR von 2:1 (Sehen Sie unsere [Gewährleistung](#))

max. 201.5 x 55 x 32.5 mm (Steckverbinder können überstehen)

1.6 kg

10 mm Flansche an beiden Enden mit 3.3 mm Löcher

SMA - Female

SMA - Female

SMA - Female

Band 1 & 3 (Bandsperr)

DC bis 4200 MHz & 5150 bis 6000 MHz

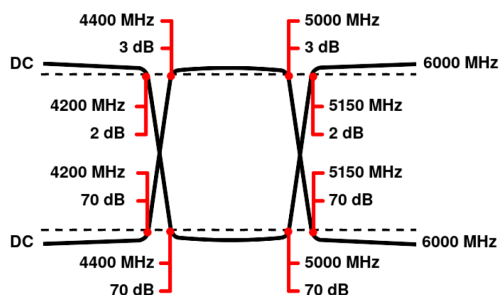
2 dB max.

12 dB min.

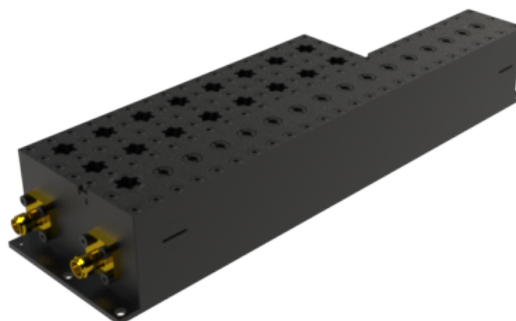
4400 bis 5000 MHz

70 dB min.

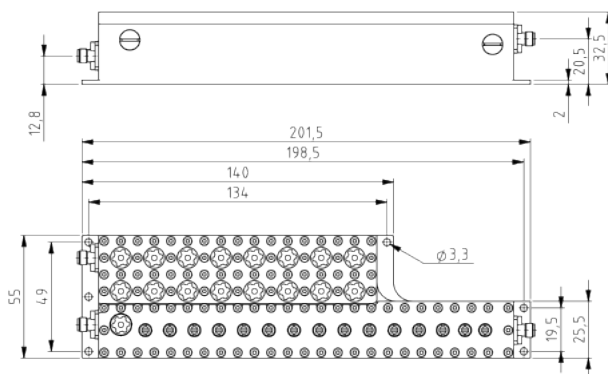
Typische Leistung



Cavity Design mit 16+16 Sektionen



Technische Zeichnung



Steckverbinder Optionen:

SMA - Female

SMA - Male

N - Female

Stückpreise

1-4 Stück
4780 €

5-9 Stück
4541 €

10-24 Stück
4302 €

25-49 Stück
4063 €

50-99 Stück
3824 €

100- Stück
3585 €

Delivery Terms

FCA Andechs (frei Frachtführer) nach Incoterms 2020. In Bezug auf Zahlungsbedingungen und Gewährleistung, sehen Sie unsere Geschäftsbedingungen. Lieferzeit: In der Regel 4 bis 6 Wochen - abhängig von Bestellmenge und Auslastung bei Bestellung. **Der Kunde ist verantwortlich für die Einhaltung aller geltenden Exportgesetze bezügl. Anwendung und Einsatzort der Filter.**

Wainwright Instruments GmbH
Graf-Rasso-Str. 1
82346 Andechs
Deutschland

Kontakt
Telefon: +49 (0) 8152 918230
Telefax: +49 (0) 8152 918255
E-Mail: info@wainwright-filters.com

Rechtlicher Hinweis
Geschäftsführer: Terence Wainwright
Registergericht und Registriernummer: Amtsgericht München Abt.B Nr. 58192
VAT Id-Nummer: DE 128249711