



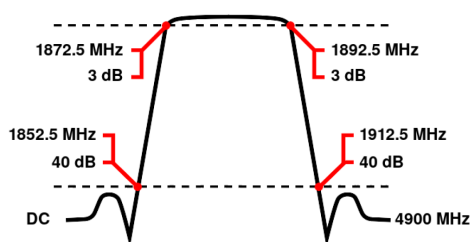
Bandpassfilter

WBCGV5-1852.5-1872.5-1892.5-1912.5-40SS

Passband 1872.5 bis 1892.5 MHz Flanken 20 MHz Bandbreite 20 MHz Dämpfung 40 dB min.

Passband	1882.5 (Fo) \pm 10 MHz = 1872.5 bis 1892.5 MHz
Einfügedämpfung	2 dB max. bei Fo (3 dB max. an den Ecken)
Rückflussdämpfung	14 dB min. (VSWR 1.5:1 max.)
Sperrband	DC bis 1852.5 MHz und 1912.5 bis 4900 MHz
Sperrdämpfung	40 dB min.
Betriebstemperatur	15 °C bis 45 °C
HF Belastbarkeit	wird bei Anfrage angegeben (Sehen Sie unsere Gewährleistung)
Abmessungen (L x W x H)	max. 150 x 30 x 55 mm (Steckverbinder können überstehen)
Ungefähres Gewicht	0.5 kg
Montagevorrichtung	10 mm Flansche an beiden Enden mit 3.3 mm Löcher
Steckverbinder 1	SMA - Female
Steckverbinder 2	SMA - Female

Typische Leistung

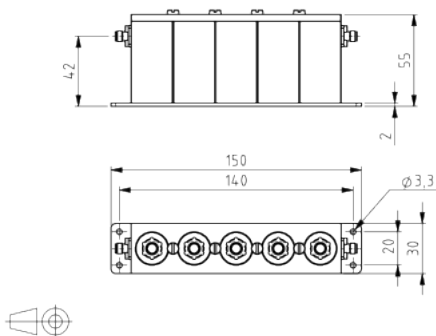


Cavity Design mit 5 Sektionen



Technische Zeichnung

©2024 Wainwright Instruments. All rights reserved.



Steckverbinder Optionen:

SMA - Female
SMA - Male
N - Female
N - Male
BNC - Female
BNC - Male

Stückpreise

1-4 Stück
1490 €

5-9 Stück
1416 €

10-24 Stück
1341 €

25-49 Stück
1267 €

50-99 Stück
1192 €

100+ Stück
1118 €

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