



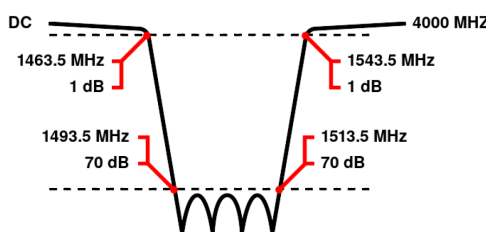
Bandsperrfilter / Notchfilter

WRCGV6-1463.5-1493.5-1513.5-1543.5-70SS

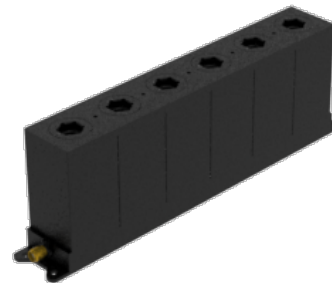
Passband 1493.5 bis 1513.5 MHz Flanken 30 MHz Bandbreite 20 MHz Dämpfung 70 dB min.

Passband	DC bis 1463.5 MHz und 1543.5 bis 4000 MHz
Einfügedämpfung	0.8 dB max. (1 dB max. an den Ecken)
Rückflussdämpfung	14 dB min. (VSWR 1.5:1 max.)
Sperrband	1503.5 (Fo) \pm 10 MHz = 1493.5 bis 1513.5 MHz
Sperrdämpfung	70 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. 205 x 30 x 65 mm (Steckverbinder können überstehen)
Ungefährtes Gewicht	0.85 kg
Montagevorrichtung	10 mm Flansche an beiden Enden mit 3.3 mm Löcher
Steckverbinder 1	SMA - Female
Steckverbinder 2	SMA - Female

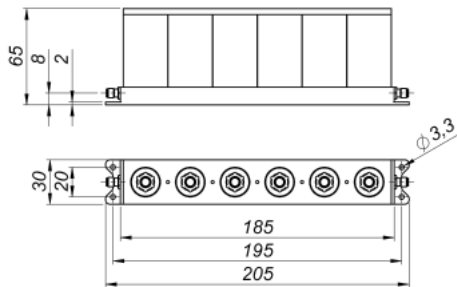
Typische Leistung



Cavity Design mit 6 Sektionen



Technische Zeichnung



Steckverbinder Optionen:
SMA - Female
N - Female

Stückpreise	1-4 Stück	5-9 Stück	10-24 Stück	25-49 Stück	50-99 Stück	100+ Stück
	1290 €	1226 €	1161 €	1097 €	1032 €	968 €

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.**