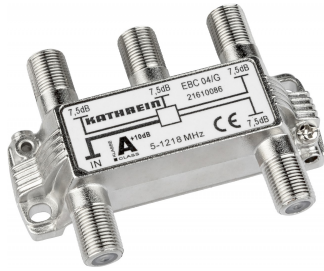


Artikel-Nr.: 21610086

Besondere Ausstattungsmerkmale:

- Impedanz: 75 Ω
- Frequenzbereich: 5-1218 MHz (d. h. Rückweg- und UHF-tauglich)
- Trennkondensatoren an Ein- und Ausgängen; Spannungsfestigkeit 24 V DC
- Anschlüsse: F-Connectoren
- Anschluss für Potenzialausgleich
- Erfüllen: EN 60728-11 und EN 50083-2
- Für die Innenmontage
- Klasse A (+10 dB) in Anlehnung an DIN 50083-2
- Vodafone-/KDG-Freigabe



Hersteller: Kathrein

EBC 04/G**Produktinformationen "EBC 04/G"**

4fach-Verteiler, 7,5 dB, 5-1218 MHz, F-Connector,
Trennkondensatoren an Ein- und Ausgängen,
Schirmungsklasse A gem. CENELEC EN 50083-2

Typ:	EBC 04/G
Bestell-Nr.:	21610086
Rückflussdämpfung 5 – 94 MHz:	$\geq 18,0$ db
Rückflussdämpfung 94 – 188 MHz:	$\geq 16,5$ db
Rückflussdämpfung 188 – 376 MHz:	$\geq 15,0$ db
Rückflussdämpfung 376 – 752 MHz:	$\geq 13,5$ db
Rückflussdämpfung 752 – 1218 MHz:	$\geq 12,0$ db
Verteildämpfung 5 – 470 MHz:	$< 8,0$ / typ. 7,5 dB
Verteildämpfung 470 – 1006 MHz:	$< 8,5$ dB
Verteildämpfung 1006 – 1218 MHz:	$< 9,5$ dB
Entkopplung 5 – 10 MHz:	≥ 22 dB
Entkopplung 10 – 950 MHz:	≥ 22 dB
Entkopplung 950 – 1218 MHz ¹⁾ :	≥ 14 dB
Abmessungen:	74 x 50 x 25 mm
Verpackungseinheit/Gewicht:	1(10, 200)/0,08 St./kg

¹⁾ Bei 40 MHz, -1,5 dB/Oktave