

BAB 1-08P 1-fach Abzweiger | 8 dB | 5...1218 MHz | Bauform 01



- ✓ Hohe Rückflussdämpfung
- ✓ Multimedia-tauglich
- ✓ Ein- und Ausgänge brummentstört
- ✓ Hohe Intermodulationsfestigkeit
- ✓ Klasse A (+10 dB) gemäß EN 50083-2
- ✓ Rückflussdämpfung und Entkopplung gemäß VFKD TS 220
- ✓ Vodafone gelistet

Bestelldaten

Typ	BAB 1-08P
Bst-Nr.	BAB00108P
GTIN	7611682005653
PE	1
VE	1
EU-Zolltarifnummer	85291080



Technische Daten

Frequenzbereich	5...1218 MHz
Schirmungsmaß gemäß EN 50083-2	Klasse A + 10 dB
Intermodulationsfestigkeit (EN 60728-4)	120 dB μ V
Abzweige	1-fach
Abzweigdämpfung	\leq 9,1 dB @ 5 ... 94 MHz \leq 8,9 dB @ 94 ... 188 MHz \leq 8,7 dB @ 188 ... 376 MHz \leq 8,7 dB @ 376 ... 752 MHz \leq 7,7 dB @ 752 ... 950 MHz \leq 7,2 dB @ 950 ... 1218 MHz
Durchgangsdämpfung	\leq 1,4 dB @ 5 ... 94 MHz \leq 1,3 dB @ 94 ... 188 MHz \leq 1,4 dB @ 188 ... 376 MHz \leq 1,7 dB @ 376 ... 752 MHz \leq 1,9 dB @ 752 ... 950 MHz \leq 2,4 dB @ 950 ... 1218 MHz
Anschlüsse	
Anschlussstyp	F
Impedanz	75 Ohm
Rückflussdämpfung	\geq 18 dB @ 5 ... 94 MHz \geq 16,5 dB @ 94 ... 188 MHz \geq 15 dB @ 188 ... 376 MHz \geq 13,5 dB @ 376 ... 752 MHz \geq 12 dB @ 752 ... 1218 MHz
Allgemein	
Betriebstemperaturbereich	-15 °C ... +60 °C
Maße (B x H x T) ca.	45 x 55 x 25 mm
Gewicht	0,045 kg
Schutzart	IP67