

BVE 8-02P 8-fach Verteiler | 5...1218 MHz | Bauform 02



- ✓ 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	BVE 8-02P
Bst-Nr.	BVE00802P
GTIN	7611682006230
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 dBµV
Verteilung	8-fach
Verteilung	
Verteildämpfung	<ul style="list-style-type: none"> ≤ 10,2 ±1 dB @ 5 ... 40 MHz ≤ 10,5 dB @ 40 ... 470 MHz ≤ 11,5 dB @ 470 ... 862 MHz ≤ 12,0 dB @ 862 ... 1006 MHz ≤ 14,5 dB @ 1006 ... 1300 MHz
HF-Anschlüsse	
Typ	F-Buchse (IEC 61169-24)
Entkopplung	
Ausgang-Ausgang	<ul style="list-style-type: none"> ≥ 27 dB @ 5 ... 40 MHz ≥ 32 dB @ 40 ... 470 MHz ≥ 30 dB @ 470 ... 862 MHz ≥ 28 dB @ 862 ... 1006 MHz ≥ 26 dB @ 1006 ... 1300 MHz
Anschlüsse	
Anschlusstyp	F
Rückflussdämpfung	<ul style="list-style-type: none"> ≥ 20 dB @ 5 ... 40 MHz ≥ 22 dB @ 40 ... 470 MHz ≥ 20 dB @ 470 ... 862 MHz ≥ 20 dB @ 862 ... 1006 MHz ≥ 20 dB @ 1006 ... 1300 MHz
Allgemein	
Betriebstemperaturbereich	-15 °C ... +60 °C
Maße (B x H x T) ca.	115 x 39 x 54 mm
Gewicht	0,22 kg
Schutzart	IP67