

## BVE 6-02P 6-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 VKD TS 220
- ✓ Vodafone gelistet

### Bestelldaten

Typ	BVE 6-02P
Bst-Nr.	BVE00602P
GTIN	7611682006223
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 $\mu$ V
Verteilung	6-fach
Verteilung	
Verteildämpfung	$\leq 8,5$ dB @ 5 ... 40 MHz $\leq 8,8$ dB @ 40 ... 470 MHz $\leq 9,3$ dB @ 470 ... 862 MHz $\leq 9,6$ dB @ 862 ... 1006 MHz $\leq 10,8$ dB @ 1006 ... 1300 MHz
HF-Anschlüsse	
Typ	F-Buchse (IEC 61169-24)
Entkopplung	
Ausgang-Ausgang	$\geq 27$ dB @ 5 ... 40 MHz $\geq 32$ dB @ 40 ... 470 MHz $\geq 30$ dB @ 470 ... 862 MHz $\geq 28$ dB @ 862 ... 1006 MHz $\geq 26$ dB @ 1006 ... 1300 MHz
Anschlüsse	
Anschlusstyp	F
Rückflussdämpfung	$\geq 20$ dB @ 5 ... 40 MHz $\geq 22$ dB @ 40 ... 470 MHz $\geq 20$ dB @ 470 ... 862 MHz $\geq 20$ dB @ 862 ... 1006 MHz $\geq 20$ dB @ 1006 ... 1300 MHz
Allgemein	
Betriebstemperaturbereich	-15 °C ... +60 °C
Maße (B x H x T) ca.	89 x 39 x 54 mm
Gewicht	0,175 kg
Schutzart	IP67