

BVE 6-01P 6-fach Verteiler | 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 VFCD TS 220
- ✓ Vodafone gelistet

Bestelldaten

Typ	BVE 6-01P
Bst.-Nr.	BVE00601P
GTIN	7611682005622
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	6-fach
Verteilung	
Verteildämpfung	≤ 9,3 dB @ 5 ... 862 MHz ≤ 8,5 dB @ 5 ... 94 MHz ≤ 8,4 dB @ 94 ... 188 MHz ≤ 8,6 dB @ 188 ... 376 MHz ≤ 8,9 dB @ 376 ... 752 MHz ≤ 9,5 dB @ 752 ... 950 MHz ≤ 10,1 dB @ 950 ... 1218 MHz
HF-Anschlüsse	
Typ	F-Buchse (IEC 61169-24)
Entkopplung	
Ausgang-Ausgang	≥ 22 dB @ 10 ... 94 MHz ≥ 20,5 dB @ 94 ... 188 MHz ≥ 19 dB @ 188 ... 376 MHz ≥ 17,5 dB @ 376 ... 752 MHz ≥ 17,5 dB @ 752 ... 950 MHz ≥ 16 dB @ 950 ... 1218 MHz
Anschlüsse	
Anschlusstyp	F
Rückflussdämpfung	≥ 18 dB @ 5 ... 94 MHz ≥ 16,5 dB @ 94 ... 188 MHz ≥ 15 dB @ 188 ... 376 MHz ≥ 13,5 dB @ 376 ... 752 MHz ≥ 12 dB @ 752 ... 1218 MHz
Allgemein	
Betriebstemperaturbereich	-15 °C ... +60 °C
Maße (B × H × T) ca.	117 × 60 × 27 mm
Gewicht	0,120 kg
Schutzart	IP67