

## BVE 3-01P 3-fach Verteiler | 5...1218 MHz | Bauform 01



- Hohe Rückflussdämpfung Multimedia-tauglich

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

## Bestelldaten

BVE 3-01P Typ Bst-Nr. BVE00301P GTIN 7611682005608

PΕ VE

EU-Zolltarifnummer 85291080



## **Technische Daten**

| Frequenzbereich                         | 51218 MHz  |
|---|--|
| Schirmungsmaß gemäß EN 50083-2          | Klasse A + 10 dB   |
| Intermodulationsfestigkeit (EN 60728-4) | 115 dΒμV   |
| Verteilung                              | 3-fach   |
| Verteilung                              |  |
| Verteildämpfung                         | ≤ 5,2 dB @ 5 94 MHz<br>≤ 5,2 dB @ 94 188 MHz<br>≤ 5,3 dB @ 188 376 MHz<br>≤ 5,6 dB @ 376 752 MHz<br>≤ 5,7 dB @ 752 950 MHz<br>≤ 6,3 dB @ 950 1218 MHz  |
| HF-Anschlüsse                           |  |
| Тур                                     | F-Buchse (IEC 61169-24)  |
| Entkopplung                             |  |
| Ausgang-Ausgang                         | ≥ 22 dB @ 10 94 MHz<br>≥ 20,5 dB @ 94 188 MHz<br>≥ 19 dB @ 188 376 MHz<br>≥ 17,5 dB @ 376 752 MHz<br>≥ 17,5 dB @ 752 950 MHz<br>≥ 16 dB @ 950 1218 MHz |
| Anschlüsse                              |  |
| Anschlusstyp                            | F  |
| Rückflussdämpfung                       | ≥ 18 dB @ 5 94 MHz<br>≥ 16,5 dB @ 94 188 MHz<br>≥ 15 dB @ 188 376 MHz<br>≥ 13,5 dB @ 376 752 MHz<br>≥ 12 dB @ 752 1218 MHz                             |
| Allgemein                               |  |
| Betriebstemperaturbereich               | −15 °C +60 °C  |
| Maße (B $\times$ H $\times$ T) ca.      | $72 \times 50 \times 26 \text{ mm}$  |
| Gewicht                                 | 0,063 kg   |
| Schutzart                               | IP67   |
|   |  |