

BZU 30-204 Passive Rückkanalumleitung 5 ... 204 MHz

- ✓ Zum passiven Umleiten von EoC-Signalen 5 ... 204 MHz um Breitbandverstärker
- ✓ Trennt und rekombiniert die Frequenzbereiche 5 ... 204 MHz und 258 ... 1218 MHz

Bestelldaten

Typ	BZU 30-204
Bst-Nr.	BZU030204
GTIN	7611682008289
PE	1
VE	1
EU-Zolltarifnummer	

**Technische Daten**

Frequenzbereich	5 ... 1218 MHz @ COM1/2 258 ... 1218 MHz @ V1/2
Schirmungsmaß gemäß EN 50083-2	Klasse A
Entkopplung	≥ 45 dB
Durchgangsdämpfung	2,0 dB
Anschlüsse	
Anschlusstyp	F-Buchse
Rückflussdämpfung	≥ 18 dB (–1.5 dB/Oct.)
Allgemein	
Betriebstemperaturbereich	–20 °C ... +50 °C
Maße (B × H × T) ca.	72 x 27 x 54 mm
Gewicht	0,069 kg
Schutzart	IP54

Anwendungsbeispiel

DVB-C

Ethernet over Coax

Ethernet

