

## 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

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

EU-Zolltarifnummer

# ( E SA

#### **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.)
Rückflussdämpfung Allgemein	≥ 18 dB (–1.5 dB/Oct.)
	≥ 18 dB (-1.5 dB/Oct.)  -20 °C +50 °C
Allgemein	
Allgemein  Betriebstemperaturbereich	-20 °C +50 °C

## **Datenblatt**



### Anwendungsbeispiel

