

BAB 201-16 1-fach Abzweiger | 16 dB | 5...1006 MHz | Außenbereich



CE CLASS A ULTRA HD Advanced Network Design AND hfc

Technische Daten

Frequenzbereich	5...1006 MHz
Schirmungsmaß gemäß EN 50083-2	Klasse A + 10 dB
Entkopplung	≥ 25 dB
Abzweige	1-fach
Abzweigdämpfung	16 ± 1 dB @ 5 ... 1006 MHz
Durchgangsdämpfung	≤ 1,2 dB @ 5 ... 40 MHz ≤ 1,5 dB @ 40 ... 470 MHz ≤ 1,8 dB @ 470 ... 862 MHz ≤ 2,0 dB @ 862 ... 1006 MHz
HF-Anschlüsse	
Typ	5/8"
Anschlüsse	
Anschlusstyp	5/8"
Impedanz	75 Ohm
Rückflussdämpfung	≥ 20 dB
Allgemein	
Betriebstemperaturbereich	-15 °C ... +60 °C
Maße (B × H × T) ca.	140 × 120 × 80 mm
Gewicht	0,719 kg
Schutzart	IP67

- ✓ Auskopplungsart - Richtkoppler
- ✓ Stamm und Abzweig DC/AC tauglich mit max. 65V~/10 A
- ✓ 5/8"-Anschlüsse
- ✓ Alu-Druckgussgehäuse mit Montagebügel für Wandbefestigung
- ✓ Schutzart IP 55

Bestelldaten

Typ	BAB 201-16
Bst-Nr.	BAB20116
GTIN	7611682259162
PE	1
VE	1
EU-Zolltarifnummer	85291080