

BAB 20-16 2-fach Abzweiger | 16 dB | 5...1006 MHz | Bauform 01

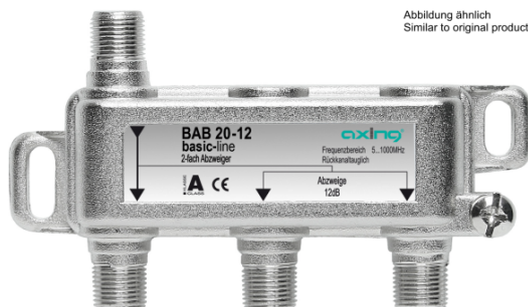


Abbildung ähnlich
Similar to original product

- ✓ Hohe Rückflussdämpfung
- ✓ Multimediatauglich
- ✓ Ein- und Ausgänge brummentstört

Bestelldaten

Typ	BAB 20-16
Bst-Nr.	BAB02016
GTIN	7611682001051
PE	1
VE	1
EU-Zolltarifnummer	85291080



Technische Daten

Frequenzbereich	5...1006 MHz
Schirmungsmaß gemäß EN 50083-2	Klasse A + 10 dB
Abzweige	2-fach
Abzweigdämpfung	16 ± 1 dB @ 5 ... 1006 MHz
Durchgangsdämpfung	≤ 1,2 dB @ 5 ... 40 MHz ≤ 1,2 dB @ 40 ... 470 MHz ≤ 1,7 dB @ 470 ... 862 MHz ≤ 1,5 dB @ 862 ... 1006 MHz
Anschlüsse	
Anschlusstyp	F
Impedanz	75 Ohm
Rückflussdämpfung	≥ 21 dB
Allgemein	
Betriebstemperaturbereich	-15 °C ... +60 °C
Maße (B × H × T) ca.	89 × 55 × 30 mm
Gewicht	0,079 kg
Schutzart	IP67