

ABZWEIGER

ZUM EINSATZ IN DOCSIS 3.1 VERTEILNETZEN



▲ 457103

REF.	ART. NR.	BESCHREIBUNG	EAN 13
457103	AZ48TD	ABZWEIGER 5...1218MHz "F" 4D 8dB	8424450193044
457203	AZ411D	ABZWEIGER 5...1218MHz "F" 4D 11dB	8424450193051
457303	AZ414D	ABZWEIGER 5...1218MHz "F" 4D 14dB	8424450193068
457403	AZ417D	ABZWEIGER 5...1218MHz "F" 4D 17dB	8424450193075
457503	AZ420D	ABZWEIGER 5...1218MHz "F" 4D 20dB	8424450193082
457603	AZ423D	ABZWEIGER 5...1218MHz "F" 4D 23dB	8424450192993
457703	AZ426D	ABZWEIGER 5...1218MHz "F" 4D 26dB	8424450193006



Das Sortiment an 4-fach-Abzweiger mit hervorragenden Eigenschaften für CATV-Verteilnetze mit DOCSIS 2.0/3.0/3.1-Betrieb. Es ermöglicht die Entwicklung von Verteilnetzen sowohl vertikal als auch horizontal, um die größte Ausgewogenheit über die gesamte Anlage zu erreichen.

- Hervorragende Eigenschaften für CATV-Verteilnetze mit DOCSIS 3.1-Betrieb
- Frequenzbereich 5...1218MHz
- Hohe Schirmung durch Gussgehäuse
- Alle Anschlüsse AC/DC-gesperrt am Innenleiter
- Schraubmontage für eine leichtere Befestigung.



REF.	ART. NR.	mm	g	VPE/Verpackung.
457103	AZ48TD	85 x 56 x 46	150	1/Tüte - 10/Karton
457203	AZ411D	90 x 56 x 40	150	1/Tüte - 10/Karton
457303	AZ414D	90 x 56 x 40	150	1/Tüte - 10/Karton
457403	AZ417D	90 x 56 x 40	150	1/Tüte - 10/Karton
457503	AZ420D	90 x 56 x 40	150	1/Tüte - 10/Karton
457603	AZ423D	90 x 56 x 40	150	1/Tüte - 10/Karton
457703	AZ426D	90 x 56 x 40	150	1/Tüte - 10/Karton



Referenz	457103	457203	457303	457403	457503	457603	457703	
Anschlussart	F - Anschluss							
Frequenzbereich	5...1218 MHz							
Abzweigaussgänge	4 n°							
Einfügedämpfung (Eingang/Ausgang)		4 ± 1	2 ± 1	1 ± 1	1 ± 1	1 ± 1	1 ± 1	
Abzweigdämpfung (Eingang/Abzweigaussgang)	8 ± 1,5	11,5 ± 1,5	14 ± 1,5	17 ± 1,5	20 ± 1,5	23 ± 1,5	26 ± 1,5	
Entkopplung	> 20 dB							
Schirmdämpfung	5-30MHz	≥85						
	30-300MHz	≥85						
	300-470MHz	≥80						
	470-1000MHz	≥75						
	950-1218MHz	≥55						