

Technisches Datenblatt

Seite: 1/1

PAZ Antennenabzweiger

- Abzweiger mit hoher Rückflussdämpfung zum Aufbau von hochwertigen multimedialen Verteilnetzen
- Abzweigen von TV-Signalen für CATV-Netzen
- Passives Bauelement zum Abzweigen des Signals von der Stammleitung
- Hohe Rückflussdämpfung
- Multimedialauglich
- Ein- und Ausgänge brummstört
- Mit Erdungsklemme
- Frequenzbereich: 5 - 1.218 MHz
- Anschlussart: F-Connector
- Schirmungsmaß: Klasse A C + 10 dB, EN 50083-2:2012
- CE-konform
- Impedance: 75 Ω



PAZ1



PAZ2

Informationen

Art.-Nr.	05105264	05105265
ID-Nr.	055835	055836
Type	PAZ1	PAZ2
VPE	1 / 10	1 / 10
Ausführung	1-fach	2-fach
Durchgangsdämpfung	≤ 1,3 dB	≤ 2,4 dB
Abzweigdämpfung max., Abzweig 1	12,0 ± 1 dB	12,0 ± 1 dB
Abzweigdämpfung max., Abzweig 2	-	12,0 ± 1 dB
Entkopplung	≥ 28 dB	≥ 36 dB
Rückflussdämpfung Eingang max.	≥ 27 dB	≥ 27 dB
Rückflussdämpfung Ausgang max.	≥ 29 dB	≥ 26 dB
Rückflussdämpfung Abzweig max., Abzweig 1	≥ 20 dB	≥ 24 dB
Maße ca.	47,2×24,5×49,2 mm	72×24,5×49,2 mm