

Technisches Datenblatt

Seite: 1/1

PAZ1 + PAZ2 Antennenabzweiger

- Passives Bauelement zum Abzweigen des Signals von der Stammleitung
- Hohe Rückflussdämpfung
- Multimediauglich
- Ein- und Ausgänge brummentstört
- Mit Erdungsklemme
- Frequenzbereich: 5 - 1.000 MHz
- Anschlussart: F-Connector
- Schirmungsmaß: > 90 dB, EN 50083 - 2/A1, Klasse A



Informationen

Art.-Nr.	05102993	05102994
Typ	PAZ1	PAZ2
VE	1	1
Ausführung	1-fach	2-fach
Durchgangsdämpfung	≤ 1,4 dB	≤ 2,5 dB
Abzweigdämpfung max., Abzweig 1	12,0 ± 1 dB	12,0 ± 1 dB
Abzweigdämpfung max., Abzweig 2	-	12,0 ± 1 dB
Entkopplung	-	≥ 34 dB
Richtdämpfung max.	≥ 30 dB	≥ 24 dB
Rückflussdämpfung Eingang max.	≥ 20 dB	≥ 20 dB
Rückflussdämpfung Ausgang max.	≥ 20 dB	≥ 20 dB
Rückflussdämpfung Abzweig max., Abzweig 1	≥ 20 dB	≥ 16 dB
Rückflussdämpfung Abzweig max., Abzweig 2	-	≥ 17 dB
Maße ca.	42×52×30 mm	89×55×30 mm