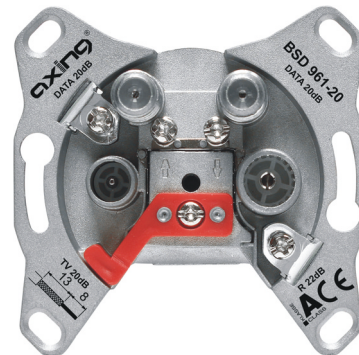


4-Port Multimedia-Antennensteckdosen CATV | DATA | DATA 4 port multimedia antenna wall outlet CATV | DATA | DATA

premium-line

- 08 = Stichleitungsdose (8 dB)
- 11 = Enddose (12 dB)
- xx = Durchgangsdose
- rückkanaltauglich 5...65 MHz
- montagefreundlich, neue verbesserte Kabelaufnahme, wegklappbarer Anschlussdeckel
- verlängerte F-Buchsen
- oberflächenveredelt
- 08 = terminal type
- 11 = terminal type
- xx = loop-through type
- suitable for return path 5...65 MHz
- easy to mount, new and improved cable fixation, fold-away clamping-cover
- extended F sockets
- surface treated



Artikel Article	BSD 961-08	BSD 961-11	BSD 961-12	BSD 961-13	BSD 961-15	BSD 961-17	BSD 961-20
--------------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------

Artikelnummer Part No.	BSD96108	BSD96111	BSD96112	BSD96113	BSD96115	BSD96117	BSD96120
Verpackungseinheit Packing unit	10						



Schirmungsmaß Screening factor	EN 50083 - 2/A1, Klasse A EN 50083 - 2/A1, class A						
Frequenzbereich Frequency range	5...1006 MHz						
Durchgangsdämpfung Through loss	Stichdose terminal type	Enddose terminal type	≤ 3,5 dB	≤ 3,5 dB	≤ 2,8 dB	≤ 1,8 dB	≤ 1,4 dB
TV-Anschluss TV connector	109...1006 MHz						
Anschlussdämpfung Tap loss	≤ 8 dB	≤ 12 dB	≤ 12 dB	≤ 15 dB	≤ 15 dB	≤ 17 dB	≤ 20 dB
Entkopplung TV↔ DATA 1 2 bei 5...65 MHz Isolation TV↔ DATA 1 2 at 5...65 MHz	≥ 70 dB						
Entkopplung TV↔DATA1 2 >65 MHz Isolation TV↔DATA 1 2 >65 MHz	≥ 30 dB						
Radio-Anschluss Radio connector	87,5...108 MHz						
Anschlussdämpfung Tap loss	≤ 10 dB	≤ 14 dB	≤ 14 dB	≤ 17 dB	≤ 17 dB	≤ 19 dB	≤ 22 dB
Entkopplung R↔ DATA 1 2 bei 5...65 MHz Isolation R↔ DATA 1 2 at 5...65 MHz	≥ 70 dB						
Entkopplung R↔DATA1 2 >65 MHz Isolation R↔DATA 1 2 >65 MHz	≥ 30 dB						
DATA-Anschluss DATA connector	5...1006 MHz						
Anschlussdämpfung Tap loss	≤ 8 dB	≤ 12 dB	≤ 12 dB	≤ 15 dB	≤ 15 dB	≤ 17 dB	≤ 20 dB
Entkopplung DATA 1↔ DATA 2 Isolation DATA1 ↔ DATA 2	≥ 35 dB (-1,5 dB/Okt ab 40MHz)(-1,5 dB/Oct from 40MHz)						
Anschlüsse TV R Connectors TV R	IEC-Stecker IEC-Buchse IEC-male IEC-female						
Anschlüsse DATA DATA Connectors DATA DATA	F-Buchsen F-female						
Verwendbare Kabel Usable cables	0,63...1,13 mm Innenleiter 4,70...7,35 mm Aussendurchmesser 0,63...1,13 mm inner conductor 4,70...7,35 mm outer diameter						
Maße ca. Dimensions appr.	68 × 68 × 39 mm						