

Antennensteckdosen Antenna wall outlets

3-Port Multimedia-Antennensteckdosen CATV | DATA 3 port multimedia antenna wall outlets CATV | DATA

premium-line

- 00 = Einzel- und Stichleitungsdose
- 11 = Enddose (10 dB)
- xx = Durchgangsdose
- 13 mit Hochpassfilter auf dem Stamm (RK geblockt)
- rückkanaltauglich 5...65 MHz
- montagefreundliche Kabelaufnahme, neuer, verbesserter, wegklappbarer Anschlussdeckel
- verlängerte F-Buchsen
- für alle gängigen Schalterprogramme
- oberflächenveredelt
- 00/-11 = terminal type
- xx = loop-through type
- 13 with high pass filter on the trunk (blocked return path)
- suitable for return path 5...65 MHz
- easy to mount cable fixation, new improved fold-away clamping-cover
- extended F sockets
- for all German standardized covers and frames
- surface treated



NEU 13 noch flexiblerer Montage-Deckel

Artikel Article	BSD 963-00	BSD 963-11	BSD 963-10	BSD 963-12	BSD 963-13	BSD 963-14	BSD 963-17	BSD 963-20
Artikelnummer Part No.	BSD96300	BSD96311	BSD96310	BSD96312	BSD96313	BSD96314	BSD96317	BSD96320
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							
TV-Anschluss TV connector	109...1006 MHz							
Anschlussdämpfung Tap loss	9 dB ± 1 dB	10 dB ± 1 dB	10 dB ± 1 dB	12 dB ± 1 dB	15 dB ± 1 dB	15 dB ± 1 dB	17 dB ± 1 dB	20 dB ± 1 dB
Radio-Anschluss Radio connector	87,5...108 MHz							
Anschlussdämpfung Tap loss	9 dB ± 1 dB	11 dB ± 1 dB	12 dB ± 1 dB	14 dB ± 1 dB	15 dB ± 1 dB	15 dB ± 1 dB	17 dB ± 1 dB	20 dB ± 1 dB
DATA-Anschluss DATA connector	5...1006 MHz							
Anschlussdämpfung Tap loss	9 dB ± 1 dB	10 dB ± 1 dB	10 dB ± 1 dB	12 dB ± 1 dB	15 dB ± 1 dB	15 dB ± 1 dB	17 dB ± 1 dB	20dB ± 1 dB
Durchgangsdämpfung Through loss	Stichdose terminal type	Enddose terminal type	≤ 4,5 dB	≤ 2,8 dB	≤ 3 dB	≤ 1,8 dB	≤ 1,8 dB	≤ 1,6 dB
Entkopplung TV↔DATA bei 5...65 MHz Isolation TV↔DATA at 5...65 MHz	≥ 70 dB	≥ 70 dB	≥ 70 dB	≥ 75 dB	≥ 75 dB	≥ 75 dB	≥ 75 dB	≥ 75 dB
Entkopplung TV↔DATA bei 109...1006 MHz Isolation TV↔DATA at 109...1006 MHz	≥ 25 dB	≥ 35 dB	≥ 35 dB	≥ 40 dB	≥ 40 dB	≥ 40 dB	≥ 40 dB	≥ 40 dB
Anschlüsse (TV R) Connectors (TV R)	IEC-Stecker IEC-Buchse IEC-male IEC-female							
Anschluss DATA Connector DATA	F-Buchse 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							

* Planung mit AND-Software siehe Seite 197/Planing with AND software see page 197

Lieferbares Zubehör Available accessories



Abschlusswiderstand, 75 Ohm TZU 3-00 (siehe Seite 123)
Terminating resistor, 75 ohm TZU 3-00 (see page 123)



Aufputzrahmen TZU 1-00 siehe Seite 123
Surface frame TZU 1-00 see page 123



Abdeckung SZU 2-01 (siehe Seite 123)
Cover plate SZU 2-01 (see page 123)