

Terrestrische Antennensteckdosen

- Antennensteckdosen für terrestrische Empfangsanlagen
- stabiles Druckgussgehäuse mit geringer Einbautiefe
- mit LMK-Durchgang
- Schirmungsmaß  $\geq 75$  dB
- normgerechte Anschlüsse nach DIN 45330

Antenna wall outlets

- antenna wall outlet for terrestrial reception
- sturdy die-cast housing with small installation depth
- with AM-transit
- screening factor  $\geq 75$  dB
- connections corresponding to guidelines DIN 45330



Technische Daten  
Technical data

Typ / Type	P0	P4	P13	
Beschreibung Description	Stichleitungsdose Tap-off socket	Verteilerdose Splitter socket	Durchgangsdose Through-line socket	
Artikel-Nr. / Article no.	3600000	3600100	3600200	
Frequenzbereich IEC Buchse Freq. range IEC Socket	0,151-108 MHz	0,151-108 MHz	0,151-108 MHz	
Anschlussdämpfung / Tap loss	1 dB	4 dB	17,0 dB	14,0 dB
Durchgangsdämpfung / Through loss	/	3,5 dB	1,4 dB	1,2 dB
Frequenzbereich IEC Stecker Freq. range IEC plug	40-862 MHz	40-862 MHz	40-862 MHz	
Anschlussdämpfung / Tap loss	1 dB	4 dB	13,0 dB	
Durchgangsdämpfung / Through loss	/	3,5 dB	1 dB	
Entkopplung / Isolation	/	UKW/FM / TV 50 dB (zwischen 2 Dosen / between 2 antenna sockets)		
Gewicht / Weight	0,1 kg	0,1 kg	0,1 kg	

Multimedia-Antennensteckdosen

- Antennensteckdose mit Dateneingang
- Unterdrückung von Störsignalen im Bereich bis 10 MHz  $> 40$  dB
- als Durchgangs- oder Stichleitungsdose lieferbar

Multimedia antenna sockets

- antenna socket with data input
- rejection loss 0 - 10 MHz, 40 dB for suppression of interference (AM)
- available as through-line and tap-off socket



Bidirektionaler Datenanschluss  
bidirectional data connector

Technische Daten  
Technical data

Typ / Type	DVI 0/862 P	DVI 10/862 P	DVI 12/862 P	DVI 14/862 P	DVI 19/862 P
Beschreibung Description	Stichleitungsdose Tap-off socket	Durchgangsdose Through-line socket	Durchgangsdose Through-line socket	Durchgangsdose Through-line socket	Durchgangsdose Through-line socket
Artikel-Nr. / Article no.	3663311	3663110	3663111	3662410	3663210
Frequenzbereich IEC Stecker / Buchse Freq. range IEC Plug / socket	87,5-862 MHz				
Anschlussdämpfung / Tap loss	5 dB	10 dB	12 dB	14 dB	19 dB
Durchgangsdämpfung / Through loss	/	4 dB	3 dB	2,5 dB	2 dB
Frequenzbereich F-Buchse Freq. range F socket	5-862 MHz	5-862 MHz	5-862 MHz	5-862 MHz	5-862 MHz
Anschlussdämpfung / Tap loss	8 dB	10 dB	12 dB	14 dB	19 dB
Gewicht / Weight	0,123 kg	0,123 kg	0,123 kg	0,123 kg	0,123 kg

A Verstärker / Amplifier

B Kopfstellenantennen / Headsets

C Optische Komponenten / Optical components

D Multischalter / Multiswitches

E Filter, Weichen / Filters, combiners

F Verteiler, Abzweiger / Splitters, taps

G Antennensteckdosen, Zubehör / Outlet sockets, accessories

H Messgeräte, Werkzeuge / Measuring instr., tools