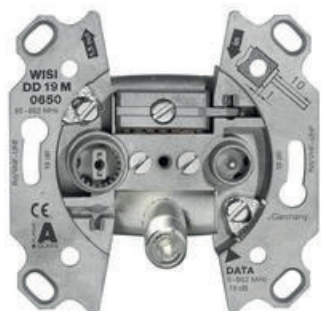


WISI DD 19 M 0650

Breitband-Modemdosen, Durchgangsdose



Kurzbeschreibung

TV-Anschlüsse in IEC-Technik. Multimedia (DATA) mit F-Buchse für Kabelmodem. HF-Ausgang hochpassgefiltert. Abdeckplatte und Anschlußkabel siehe Zubehör.

WISI Communications GmbH & Co. KG
Empfangs- und Verteiltechnik
Wilhelm-Sihn-Str. 5-7
75223 Niefern-Oeschelbronn, Germany

Inland: Telefon +49 7233 66-0, Fax - 320
Export: Telefon +49 7233 66-0, Fax - 350
E-Mail: info@wisi.de

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. 28. Januar 2015, 10:36 vorm.

Technische Daten

Eingänge	
Frequenzbereich	5...1006 MHz
Ausgänge	
Frequenzbereich TV	85...1006 MHz
Frequenzbereich FM	87...1006 MHz
Frequenzbereich DATA	5...1006 MHz
Durchgangsdämpfung	1,2...1,4 dB
Sperrdämpfung TV	≥40 dB 5...65 MHz
Sperrdämpfung FM	≥40 dB 5...65 MHz
Anschlussdämpfung TV	19 dB
Anschlussdämpfung FM	19 dB
Anschlussdämpfung DATA	19 dB
Entkopplung DATA - TV	≥70 dB (5...65 MHz)
Entkopplung DATA - TV	≥50 dB (85...1006 MHz)
Entkopplung DATA - FM	≥70 dB (5...65 MHz)
Entkopplung DATA - FM	≥50 dB (85...1006 MHz)
Entkopplung DATA - OUT	≥30 dB (5...65 MHz)
Entkopplung FM, TV - OUT	≥30 dB (5...65 MHz)
Rückflussdämpfung IN, OUT	≥18 dB (-1.5 dB/okt.)
Rückflussdämpfung TV	≥14 dB (-1.5 dB/okt.)
Rückflussdämpfung FM	≥14 dB (-1.5 dB/okt.)
Rückflussdämpfung DATA	≥18 dB (-1.5 dB/okt.)
Intermodulationsfestigkeit	> 120 dB μ V (EN60728-4)
Anschlüsse	
Anschlussklemme Aussenleiter	7.5 mm
Anschlussklemme Innenleiter	0,6...1,3 mm
F-Buchse	1 St. EN60169-24
IEC-Buchse	1 St. EN60169-2
IEC-Stecker	1 St. EN60169-2
Allgemeine Daten	
Schirmungsmaß	>85 dB (Klasse A)
Abmessungen (BxHxT)	70x70x22 mm
Einbautiefe	35 mm

Verpackungsdaten

Verkaufseinheit	10 St.
Versandeinheit	100 St.
Verpackungsvolumen Versand- einheit	0.22 dm ³
Bruttogewicht Versandeinheit	0.11 kg
EAN	4010056145699
Artikelnummer	14569
Zolltarifnummer	85291095