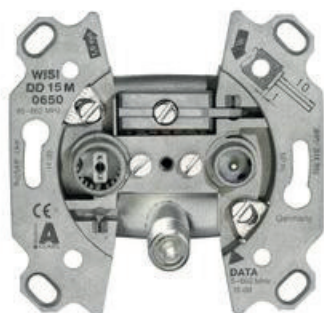


WISI DD 15 M 0650

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...1,75 dB

Sperrdämpfung TV ≥ 40 dB 5...65 MHz

Sperrdämpfung FM ≥ 40 dB 5...65 MHz

Anschlussdämpfung TV 14 dB

Anschlussdämpfung FM 15 dB

Anschlussdämpfung DATA 14 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 dm³

Bruttogewicht Versandeinheit 0.11 kg

EAN 4010056145682

Artikelnummer 14568

Zolltarifnummer 85291095