

WISI DM 54 A 4015

Abzweiger, 4-fach, 15/15 dB



Kurzbeschreibung

Der DM 54 A 4015 ist ein 4-fach Abzweiger für Kabelfernsehen und Satellitenfernsehen. Seine Durchgangsdämpfung beträgt je nach Frequenz 2,5/4,5 dB (5...862/862...2400 MHz) und seine Abzweigdämpfungen betragen 15/15 dB (5...862/862...2400 MHz). Der integrierte DC-Bypass ermöglicht das Durchleiten von Versorgungsspannungen zu aktiven Komponenten. Hohe Schirmungseigenschaften (Klasse A) gewährleisten eine störungsfreie Übertragung der Signale. Durch F-Buchsen ist ein schneller sicherer Anschluss gewährleistet.

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. 8. Juni 2016, 11:37 vorm.

Technische Daten

Frequenzbereich	5...2400 MHz
Durchgangsdämpfung	2,5/4,5 dB (5...862/862...2400 MHz)
Abzweigdämpfung	15/15 dB (5...862/862...2400 MHz)
Richtdämpfung	≥25 dB
Entkopplung	≥21 dB
Rückflussdämpfung	18...22 dB

Anschlüsse

F-Buchse	6 St. (1x Eingang, 1x Durchgang, 4x Abzweig)
----------	--

Allgemeine Daten

Schirmungsmaß	>85 dB (Klasse A)
DC Bypass IN/OUT 1A/30V	Ja
Abmessungen (BxHxT)	74x58x18 mm

Verpackungsdaten

Verkaufseinheit	1 St.
Abmessungen (BxHxT) Verkaufseinheit	36 x 32 x 19 mm
Verpackungsvolumen Verkaufseinheit	dm ³
Bruttogewicht Verkaufseinheit	0.080 kg
Versandeinheit	50 St.
Abmessungen (BxHxT) Versandeinheit	mm
Verpackungsvolumen Versandeinheit	dm ³
Bruttogewicht Versandeinheit	0.08 kg
EAN	4010056166045
Artikelnummer	16604
Zolltarifnummer	85291095