WISI DM 54 A 4020

Abzweiger, 4-fach, 20/20 dB







Kurzbeschreibung

Der DM 54 A 4020 ist ein 4-fach Abzweiger für Kabelfernsehen und Satellitenfernsehen. Seine Durchgangsdämpfung beträgt je nach Frequenz 1,0/2...2,5 dB (5...862/862...2400 MHz) und seine Abzweigdämpfungen betragen 20/20 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.

Auf einen Blick:

- Frequenzbereich von 5...2400 MHz
- Parallele Verteilung von Satelliten-, Kabel- und Terrestrischen Signalen möglich
- Schirmungsmaß der Klasse A
- DC-Bypass in der Stammleitung
- Abnehmbarer Kunststoffsockel zur Kabelführung unterhalb des Verteilers
- Hohe Rückflussdämpfung und Entkopplung

WISI Communications GmbH & Co. KG

Empfangs- und Verteiltechnik Inland: Telefon +49 7233 66-0, Fax -320 Wilhelm-Sihn-Str. 5-7 Export: Telefon +49 7233 66-0, Fax -350

75223 Niefern - Oeschelbronn, Germany E-Mail: info@wisi.de

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. 30. September 2020, 3:13 PM

_	
Technische Daten	
Frequenzbereich	52400 MHz
Durchgangsdämpfung	1,0/22,5 dB (5862/8622400 MHz)
Abzweigdämpfung	20/20 dB (5862/8622400 MHz)
Richtdämpfung	≥25 dB
Entkopplung	≥21 dB
Rückflussdämpfung	1822 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)	74 x 58 x 18 mm
Verkaufseinheit	1 St.
Abmessungen (BxHxT) Verkaufseinheit	360 x 320 x 190 mm
Verpackungsvolumen Verkaufseinheit	dm³
Bruttogewicht Verkaufseinheit	0.08 kg
Versandeinheit	50 St.
Abmessungen (BxHxT) Versandeinheit	mm
Verpackungsvolumen Versandeinheit	dm³
Bruttogewicht Versandeinheit	0.08 kg
bruttogewicht versandenmen	0.00 119
EAN	4010056166052
3	<u> </u>