

# WISI DM 36 B 4013

Abzweiger, 4-fach, 13...15,5 dB



## Kurzbeschreibung

Der DM 36 B 4013 ist ein unsymmetrischer 4-fach Abzweiger für Kabelfernsehen. Seine Durchgangsdämpfung beträgt 4 dB und seine Abzweigdämpfungen betragen 13...15,5 dB. 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...1000 MHz
- Schirmungsmaß der Klasse A
- Hohe Rückflussdämpfung und Entkopplung

### 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. 30. September 2020, 3:13 PM

## Technische Daten

Frequenzbereich	5...1006 MHz
Durchgangsdämpfung	4 dB
Abzweigdämpfung	13...15,5 dB
Richtdämpfung	30...26/24 dB (5...470/470...1006 MHz)
Entkopplung	40...36/32 dB (5...470/470...1006 MHz)
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)	92 x 54 x 42 mm

Verkaufseinheit	10 St.
Abmessungen (BxHxT) Verkaufseinheit	260 x 155 x 200 mm
Verpackungsvolumen Verkaufseinheit	dm <sup>3</sup>
Bruttogewicht Verkaufseinheit	0.092 kg
Versandeinheit	25 St.
Abmessungen (BxHxT) Versandeinheit	mm
Verpackungsvolumen Versandeinheit	8.1 dm <sup>3</sup>
Bruttogewicht Versandeinheit	0.183 kg
EAN	4010056165932
Artikelnummer	16593
Zolltarifnummer	85437090