

WISI DM 12 A

SAT-Verteiler, 2-fach



Kurzbeschreibung

Der DM 12 A ist ein 2-fach Verteiler der die symmetrische Aufteilung von Satellitensignalen auf 2 Leitungen ermöglicht. Die integrierten DC-Bypässe ermöglichen das Durchreichen von Versorgungsspannungen. Die Verteildämpfung im SAT Bereich beträgt 6 dB. Hohe Schirmungseigenschaften (Klasse A) gewährleisten eine störungsfreie Übertragung der Signale im Empfangs und Verteilsystem.

Auf einen Blick:

- Frequenzbereich von 5...2400 MHz
- Parallele Verteilung von Satelliten-, Kabel- und Terrestrischen Signalen möglich
- Schirmungsmaß der Klasse A
- DC-Bypass über jeden Ausgang
- Abnehmbarer Kunststoffsockel zur Kabelführung unterhalb des Verteilers
- Hohe Rückflussdämpfung und Entkopplung
- Geringe Verteildämpfung
- Diodenentkopplung zur Vermeidung von Kurzschlüssen

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...2400 MHz
Verteildämpfung	4...6 dB
Entkopplung	>20 dB
Rückflussdämpfung	18 dB
Anschlüsse	
F-Buchse	3 St. (1x Eingang, 2x Ausgang)
Allgemeine Daten	
Schirmungsmaß	>85 dB (Klasse A)
DC Bypass IN/OUT 1A/30V	Ja
Abmessungen (BxHxT)	55x55x28 mm
<hr/>	
Verkaufseinheit	1 St.
Abmessungen (BxHxT) Verkaufseinheit	390 x 310 x 360 mm
Verpackungsvolumen Verkaufseinheit	dm ³
Bruttogewicht Verkaufseinheit	0.06 kg
Versandeinheit	100 St.
Abmessungen (BxHxT) Versandeinheit	mm
Verpackungsvolumen Versandeinheit	0.2 dm ³
Bruttogewicht Versandeinheit	0.06 kg
EAN	4010056165772
Artikelnummer	16577
Zolltarifnummer	85437090