

WISI DM 90

SAT-Abzweiger



Kurzbeschreibung

Der DM 90 vereint in einem Gehäuse 9 integrierte 2-fach Abzweiger um die Signale aus 9 Empfangsbereichen auf mehrere Stränge zu verteilen. Der im Stamm integrierte DC-Bypass ermöglicht das Durchleiten von Versorgungsspannungen zu aktiven Komponenten. Durch seinen speziellen Aufbau lässt er sich problemlos in Multischalter Kaskaden integrieren. Hohe Schirmungseigenschaften (Klasse A) gewährleisten eine störungsfreie Übertragung der Signale im Empfangs und Verteilsystem.

Auf einen Blick:

- 2-fach Abzweiger für Multischalterkaskaden
- Verteilung von zwei Satelliten und terrestrischen Signalen
- 13 dB Abzweigdämpfung

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...862/950...2400 MHz (TERR/SAT)
Durchgangsdämpfung	1,5...3,0/2...3,5 dB (TERR/SAT)
Abzweigdämpfung	13...14/14...12 dB (TERR/SAT)
Entkopplung	35/38 dB (Stamm, TERR/SAT)
Rückflussdämpfung	10 dB (min., SAT)

Anschlüsse

F-Buchse	36 St.
----------	--------

Allgemeine Daten

Schirmungsmaß	Klasse A, EN 50083-2
DC Bypass IN/OUT 1A/30V	Ja
Abmessungen (BxHxT)	210 x 210 x 27 mm

Verkaufseinheit	1 St.
Abmessungen (BxHxT) Verkaufseinheit	255 x 315 x 65 mm
Verpackungsvolumen Verkaufseinheit	dm ³
Bruttogewicht Verkaufseinheit	0.1 kg
Versandeinheit	St.
Abmessungen (BxHxT) Versandeinheit	mm
Verpackungsvolumen Versandeinheit	dm ³
Bruttogewicht Versandeinheit	kg
EAN	4010056182014
Artikelnummer	18201
Zolltarifnummer	85437090