## **WISI DM 61 A 0010**

Abzweiger 1,3 GHz, 1-fach, 10 dB







## Kurzbeschreibung

Der DM 61 A 0010 ist ein symmetrischer 1-fach Abzweiger mit 10 dB Abzweigdämpfung für die Anwendung in Verteilsystemen mit einer Stammleitung. Mit einem Frequenzbereich bis 1,3 GHz ist der Abzweiger bestens für DOCSIS 3.1 Anwendungen geeignet. Das weißbronze-beschichtete Gehäuse ermöglicht sehr hohe Schirmungseigenschaften der Klasse A (+10 dB) und gewährleistet eine störungsfreie Übertragung der Signale im Empfangs und Verteilsystem. Aufgrund der stetig steigenden multimedialen Inhalte ist eine hohe Intermodulationsfestigkeit sehr wichtig, der Abzweiger DM 61 A 0010 erfüllt hierfür die Anforderungen gemäß EN 60728-4.

## **Auf einen Blick:**

- Frequenzbereich von 5...1300 MHz (DOCSIS 3.1 fähig)
- Schirmungsmaß der Klasse A (+10 dB)
- Hohe Intermodulationsfestigkeit für störungsfreie Rückkanal-Übertragungen
- Sehr hohe Rückflussdämpfung und Entkopplung
- Hohe Langlebigkeit und ideale elektrische Eigenschaften aufgrund der Weißbronze-Beschichtung
- Freigegeben von Vodafone Kabel Deutschland

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	51300 MHz
Durchgangsdämpfung	
565 MHz	1,2 dB (±0,3 dB)
65470 MHz	1,2 dB (±0,3 dB)
470862 MHz	1,4 dB (±0,5 dB)
8621006 MHz	1,6 dB (±0,5 dB)
10061300 MHz	1,8 dB (±0,5 dB)
Abzweigdämpfung	
565 MHz	10,0 dB (±1,0 dB)
65470 MHz	10,0 dB (±1,0 dB)
470862 MHz	10,0 dB (±1,0 dB)
8621006 MHz	10,0 dB (±1,0 dB)
10061300 MHz	10,0 dB (±1,0 dB)
Entkopplung	
565 MHz	>25,0 dB
65470 MHz	>30,0 dB
470862 MHz	>22,0 dB
8621006 MHz	>22,0 dB
10061300 MHz	>20,0 dB
Rückflussdämpfung	
565 MHz	>22,0 dB
65470 MHz	>20,0 dB
470862 MHz	>18,0 dB
8621006 MHz	>18,0 dB
10061300 MHz	>16,0 dB
Anschlüsse	
F-Buchse	3 St. (1x Eingang, 1x Durchschleifausgang, 1x Abzweigausgang)
Allgemeine Daten	
Schirmungsmaß	Klasse A (+10 dB), nach EN 50083-2
Intermodulationsfestigkeit	120 dBµV nach EN 60728-4
DC Bypass IN/OUT	Nein
Abmessungen (BxHxT)	47,5 x 25,5 x 49,5 mm
Verpackungsdaten	
Verkaufseinheit	10 St.
Abmessungen (BxHxT) Verkaufseinheit	360 x 340 x 190 mm
Verpackungsvolumen Verkaufseinheit	dm³
Bruttogewicht Verkaufseinheit	0.058 kg
Versandeinheit	100 St.
Abmessungen (BxHxT) Versandeinheit	mm
Verpackungsvolumen Versandeinheit	0.2 dm <sup>3</sup>
Bruttogewicht Versandeinheit	0.06 kg
Artikelnummer	75113
EAN	4010056751135
	4010050751155
Zolltarifnummer	85437090