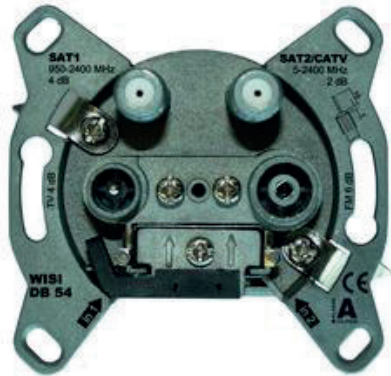


WISI DB 54

SAT-Antennendose, TWIN-SAT-4-Loch-Stichdose



Kurzbeschreibung

Die DB 54 ist eine 4-Loch Stichdose speziell für TWIN Receiver. Dies ermöglicht 2 Leitungen unabhängig voneinander zu betreiben. Der SAT 2 Eingang ist auch für CATV geeignet. In beiden SAT Anschlüssen ist ein DC-Bypass integriert der die Durchleitung der erforderlichen Schaltspannungen ermöglicht. Das Gehäuse bietet eine sehr hohe Stabilität und gewährleistet hohe Schirmungseigenschaften (Klasse A). Dank flacher Bauweise ist sie platzsparend und durch IEC- Buchse/Stecker, 2x F-Buchsen ist ein sicherer Anschluss gewährleistet.

Auf einen Blick:

- 2 SAT-Ausgänge zur optimalen Signalversorgung eines TWIN Receivers
- SAT-Ausgang 2 auch für CATV geeignet
- Hohe Entkopplung mittels Richtkoppler
- DC-Bypass über beide SAT-Ausgänge

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. 17. Juli 2017, 2:51 nachm.

Technische Daten

Eingänge	
Frequenzbereich	5...2400 MHz
Ausgänge	
Frequenzbereich TV	5...862 MHz
Frequenzbereich FM	87,5...108 MHz
Frequenzbereich SAT 1	950...2400 MHz
Frequenzbereich SAT 2	5...2400 MHz
Anschlussdämpfung TV	4.5 dB (± 1)
Anschlussdämpfung FM	5.5 dB (± 1)
Anschlussdämpfung SAT 1	3...4 dB
Anschlussdämpfung SAT 2	1...2 dB
Entkopplung TV - FM	$\geq 50/\geq 20/\geq 40$ dB (5...65 MHz/87,5...108 MHz/150...862 MHz)
Entkopplung SAT 1 - TV	$\geq 50/\geq 30/\geq 20$ dB (5...65 MHz/80...862 MHz/950...2400 MHz)
Entkopplung SAT 1 - FM	$\geq 50/\geq 40/\geq 30$ dB (5...65 MHz/85...2150 MHz/2150...2400 MHz)
Entkopplung SAT 1 - SAT 2	$\geq 30/\geq 25$ dB (5...2150 MHz/2150...2400 MHz)
Rückflussdämpfung TV	≥ 14 dB ($\leq -1,5$ dB pro Oktave ab 40 MHz, ≥ 10 dB)
Rückflussdämpfung Eingang	≥ 4 dB ($\leq -1,5$ dB pro Oktave ab 40 MHz, ≥ 10 dB)
Rückflussdämpfung FM	≥ 10 dB
Rückflussdämpfung SAT	≥ 10 dB
Rückflussdämpfung SAT 2	≥ 14 dB ($\leq -1,5$ dB pro Oktave, ab 40 MHz, ≥ 10 dB)
Durchgangsspannung	24 V DC (Fernspeisestrom 800 mA)
Anschlüsse	
Anschlussklemme Aussenleiter	7.5 mm
Anschlussklemme Innenleiter	0,8...1,3 mm
F-Buchse	2 St.
IEC-Buchse	1 St.
IEC-Stecker	1 St.
Allgemeine Daten	
Schirmungsmaß	85 dB (Klasse A, EN 50083-2)
Abmessungen (BxHxT)	70 x 70 x 22 mm
Einbautiefe	35 mm

Verpackungsdaten

Verkaufseinheit	10 St.
Abmessungen (BxHxT) Verkaufseinheit	215 x 150 x 80 mm
Verpackungsvolumen Verkaufseinheit	dm ³
Bruttogewicht Verkaufseinheit	0.110 kg
Versandeinheit	100 St.
Abmessungen (BxHxT) Versandeinheit	mm
Verpackungsvolumen Versandeinheit	0.24 dm ³

Verpackungsdaten

Bruttogewicht Versandeinheit	0.11 kg
EAN	4010056721473
Artikelnummer	72147
Zolltarifnummer	85291095