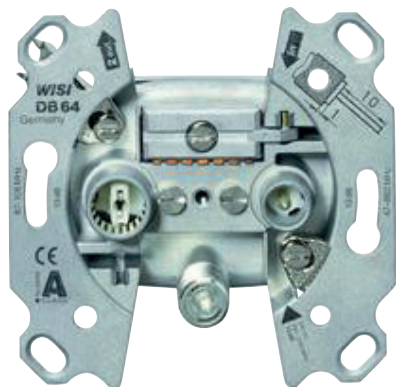


WISI DB 64

3-Loch Unicable-Durchgangsdose



Kurzbeschreibung

Die DB 64 ist eine 3-Loch Unicable-Durchgangsdose für Satellitenempfangsanlagen zum getrennten Anschluss von Radio, TV Empfängern und zusätzlichen SAT Empfängern. Im SAT Anschluss ist ein DC-Bypass integriert der die Durchleitung der erforderlichen Schaltspannungen ermöglicht. Das Gehäuse bietet eine sehr hohe Stabilität trotz sehr flacher Bauweise. Durch F- und IEC-Buchse, und IEC Stecker ist ein schneller und sicherer Anschluss gewährleistet. Wird die DB 64 als Enddose verwendet muss der Abschlusswiderstand DV 27 verwendet werden.

Auf einen Blick:

- Spezialdose für Unicable-Lösungen
- Hohe Entkopplung mittels Richtkoppler
- DC-Bypass über F-Anschluss und im Stamm

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	47...2150 MHz
-----------------	---------------

Ausgänge

Frequenzbereich TV	47...68/120 ...862 MHz
--------------------	------------------------

Frequenzbereich FM	87...108 MHz
--------------------	--------------

Frequenzbereich SAT	950...2150 MHz
---------------------	----------------

Anschlussdämpfung TV	12 dB
----------------------	-------

Anschlussdämpfung FM	12 dB
----------------------	-------

Anschlussdämpfung SAT	12.5 dB
-----------------------	---------

Durchgangsdämpfung	1...2 dB
--------------------	----------

Sperrdämpfung am Ausgang	≥40 dB
--------------------------	--------

Entkopplung SAT-TV	≥18 dB (typ. 30 dB)
--------------------	---------------------

Entkopplung SAT-FM	≥40 dB
--------------------	--------

Teilnehmerentkopplung VHF-UHF	≥42 dB
-------------------------------	--------

Teilnehmerentkopplung SAT	≥32 dB
---------------------------	--------

Rückflusdämpfung TV	KAT D
---------------------	-------

Rückflusdämpfung Eingang	KAT B
--------------------------	-------

Rückflusdämpfung FM	KAT D
---------------------	-------

Rückflusdämpfung SAT	KAT D
----------------------	-------

Durchgangsspannung	24 V DC
--------------------	---------

Fernspeisespannung	400 V AC
--------------------	----------

Anschlüsse

Anschlussklemme Aussenleiter	7.5 mm
------------------------------	--------

Anschlussklemme Innenleiter	0,8...1,3 mm
-----------------------------	--------------

F-Buchse	1 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
-------------------------------	----------

Versandseinheit	100 St.
-----------------	---------

Abmessungen (BxHxT) Versandseinheit	mm
-------------------------------------	----

Verpackungsvolumen Versandseinheit	0.24 dm ³
------------------------------------	----------------------

Bruttogewicht Versandseinheit	0.11 kg
-------------------------------	---------

EAN	4010056113346
-----	---------------

Artikelnummer	11334
---------------	-------

Zolltarifnummer	85291095
-----------------	----------