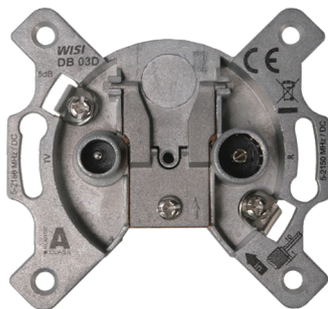


# WISI DB 03 D

Universal Antennendose, 2-Loch Stichdose 5 dB



## Kurzbeschreibung

Universal 2-Loch Stichdose mit breitbandigem Frequenzbereich von 5...2150 MHz. Somit kann die DB 03 D Antennendose sowohl in BK-Applikationen inklusive Rückkanal als auch in SAT-Verteilanlagen genutzt werden. Zum Anschluss der Endgeräte stehen 2 IEC-Anschlüsse zur Verfügung. Die hohe Entkopplung der Teilnehmerausgänge stellt den einwandfreien Betrieb der angeschlossenen Endgeräte sicher. Das Schirmungsmaß der Klasse A wird erreicht.

## Auf einen Blick:

- Breitbandiger Frequenzbereich 5...2150 MHz
- Für bidirektionale BK-Anlagen oder SAT-Verteilsysteme
- Hohe Entkopplung der Teilnehmerausgänge
- Hohes Schirmungsmaß der Klasse A, nach EN 50083-2
- DC-Bypass für Multischalteranlagen

### 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](mailto:info@wisi.de)

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. 25. September 2024, 10:59 AM

Technische Daten	
<b>Eingänge</b>	
Frequenzbereich	5...2150 MHz
<b>Ausgänge</b>	
Frequenzbereich TV	5...862 MHz
Frequenzbereich FM	87,5...108 MHz
Frequenzbereich SAT	950...2150 MHz
Anschlussdämpfung TV	4,5 dB
Anschlussdämpfung FM	4,5 dB
Anschlussdämpfung SAT	5,5 dB
Entkopplung 5...40 MHz	>20 dB (ab 15 MHz)
Entkopplung 40...862 MHz	>20 dB
Entkopplung 862...2150 MHz	>20 dB
Rückflussdämpfung 5...862 MHz	≥14 @ 5...40 MHz -1,5 dB / octave ≥10 dB
Rückflussdämpfung 950...2150 MHz	≥10 dB
Durchgangsspannung	24 V DC (Fernspeisestrom max. 1A)
<b>Anschlüsse</b>	
Anschlussklemme Aussenleiter	3,5...6,0 mm
Anschlussklemme Innenleiter	0,6...1,2 mm
IEC-Buchse	1 St.
IEC-Stecker	1 St.
<b>Allgemeine Daten</b>	
Schirmungsmaß	>85 dB (Klasse A)
Abmessungen (BxHxT)	70 x 70 x 30 mm
Einbautiefe	35 mm

Verpackungsdaten	
Verkaufseinheit	10 St.
Abmessungen (BxHxT)	230 x 150 x 75 mm
Verkaufseinheit	
Verpackungsvolumen Verkaufseinheit	2,6 dm <sup>3</sup>
Bruttogewicht Verkaufseinheit	1.1 kg
EAN	4010056768614
Artikelnummer	76861
Zolltarifnummer	85291095