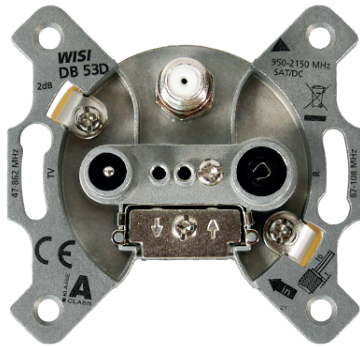


# WISI DB 53D

Antennendose SAT/TV/R, 3-Loch Stichdose



## Kurzbeschreibung

Die DB 53D ist eine 3-Loch Stichdose für den getrennten Anschluss von Satelliten Receiver, terrestrische TV-Geräte und Radioempfänger. Der SAT Anschluss ist mit einem DC-Spannungsdurchgang ausgestattet, der somit die Übertragung von Versorgungs- und Schaltspannungen unterstützt. Das Gehäuse ist als Druckguss ausgeführt und gewährleistet neben Robustheit und flacher Ausführung, ein der Klasse A entsprechendes hohes Schirmungsmaß.

## Auf einen Blick:

- SAT/TV/R 3-Loch Stichdose
- DC Durchgang beim SAT-Anschluss
- Robustes, platzsparendes Druckgussgehäuse
- Hohes Schirmungsmaß der Klasse A
- Kompatibel zur DW 45D Abdeckplatte und passend zum Aufputzrahmen DD 99D
- Passend zu allen gängigen Unterputzdosen

## 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. 28. Mai 2024, 10:14 AM

## Technische Daten

### Eingänge

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Frequenzbereich | 47...2150 MHz |
|-----------------|---------------|

### Ausgänge

|                    |                       |
|--------------------|-----------------------|
| Frequenzbereich TV | 47...68/174...862 MHz |
|--------------------|-----------------------|

|                    |                |
|--------------------|----------------|
| Frequenzbereich FM | 87,5...108 MHz |
|--------------------|----------------|

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

|                      |       |
|----------------------|-------|
| Anschlussdämpfung TV | <2 dB |
|----------------------|-------|

|                      |        |
|----------------------|--------|
| Anschlussdämpfung FM | 1,5 dB |
|----------------------|--------|

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| Anschlussdämpfung SAT | <2 dB |
|-----------------------|-------|

|                      |                     |
|----------------------|---------------------|
| Entkopplung TV - SAT | ≥15 dB (typ. 25 dB) |
|----------------------|---------------------|

|                      |   |
|----------------------|---|
| Rückflussdämpfung TV | ≥14 dB @ 5-40 MHz<br>(14 dB -1,5 dB / Oktave, ≥10 dB) |
|----------------------|---|

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Rückflussdämpfung Eingang | ≥18 dB @ 5-40 MHz<br>(18 dB -1,5 dB / Oktave, ≥10 dB) |
|---------------------------|---|

|                      |        |
|----------------------|--------|
| Rückflussdämpfung FM | ≥10 dB |
|----------------------|--------|

|                       |        |
|-----------------------|--------|
| Rückflussdämpfung SAT | ≥10 dB |
|-----------------------|--------|

|                    |                                  |
|--------------------|----------------------------------|
| Durchgangsspannung | 24 V DC (Fernspeisestrom 500 mA) |
|--------------------|----------------------------------|

### 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) |
|---------------|-------------------|

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| Abmessungen (BxHxT) | 70 x 67 x 25 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 | 40010056768232 |
|-----|----------------|

|               |       |
|---------------|-------|
| Artikelnummer | 76823 |
|---------------|-------|

|                 |          |
|-----------------|----------|
| Zolltarifnummer | 85291095 |
|-----------------|----------|