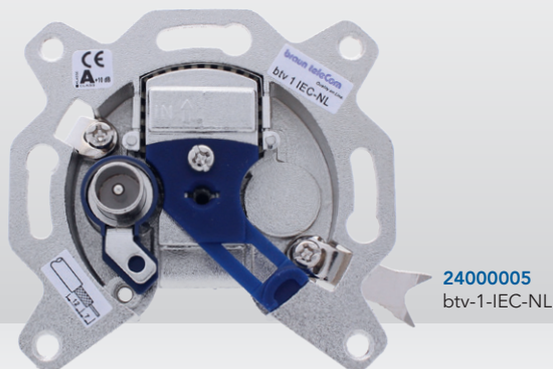


# 1-Port doppelt galvanisch isolierte Antennensteckdosen bis 2 GHz



**24000005**  
btv-1-IEC-NL



**24100701**  
SAD-03



- TV-Anschluss breitbandig 5 – 2.000 MHz
- Intermodulationsfest gemäß EN 60728-4
- Hohe Schirmdämpfung gemäß Klasse A +10 dB
- Als IEC-Version (doppelt isolierte IEC-Stecker für TV) und als F-Version (doppelt isolierte F-Buchse für TV) lieferbar

- Oberfläche mit CuSn-Weißbronze beschichtet, dadurch korrosionsfest
- Abdeckplatte SAD-03, Farbe Reinweiß RAL 9010, mit herausnehmbarer Blindkappe am Radio-Anschluss (Bestell-Nr. 24100701)
- Aufputzrahmen SAD-165, 80 x 80 x 33 mm, Farbe Reinweiß RAL 9010 (Bestell-Nr. 22080800)

Parameter	Frequenz [MHz]	btv-1-IEC-NL
Anschlussdämpfung [dB] IN – PORT 1	5 – 12	0,5 ± 0,4
	12 – 470	0,5 ± 0,4
	470 – 1.006	0,5 ± 0,4
	1.006 – 1.700	0,7 ± 0,5
	1.700 – 2.000	0,9 ± 0,5
Rückflussdämpfung [dB] ALL	5 – 12	≥16
	12 – 300	≥20
	300 – 800	≥18
	800 – 1.006	≥16,5
	1.006 – 1.700	≥14
1.700 – 2.000	≥12	
Intermodulation <sup>(1)</sup> (dBµV min)		115
Galvanische Isolation		≤ 8 mA, 230V AC 50/60 Hz; ≤ 0,7 mA, 2.120 VDC (1 Minute)
Überspannungsschutz		1 kV 1,2/50 µs
Bestell-Nr.		<b>24000005</b>

<sup>(1)</sup> Mit Testsignal P = 60 MHz, Q = 65 MHz bei jeweils DATA, TV das Intermodulationsverzerrungs-Niveau ist ≤ 15 dBuV bei 2 P = 120 MHz, bei P + Q = 125 MHz, bei 2 Q = 130 MHz.

## Auch als Set erhältlich!

Das btv-1-IEC-NL-SET beinhaltet neben der 1-port doppelt galvanisch isolierte Antennensteckdose btv-1-IEC-NL den passenden Aufputzrahmen, Abdeckplatte sowie 2,0 m Cu Erdungsdraht! Bestell-Nr. **24000007**

## Passend dazu

Doppelt galvanisch isolierte Anschlussbox 5 – 2.000 MHz, Eingang als F-Buchse mit Erdungsanschluss, Anschlussdämpfung typ. 1 x 0,5 dB, intermodulationsfest nach DIN EN 60728-4, Schirmung Klasse A +10 dB, als SET inkl. ABS-Kunststoff-Isoliergehäuse, Reinweiß RAL 9010 & 2,0 m Cu-Erdungsdraht  
btv-DGIB-1-SET: Ausgang 1 x IEC-Stecker Bestell-Nr. **24000008**



**24000008**  
btv-DGIB-1-SET,  
Vorder- und Rückseite

