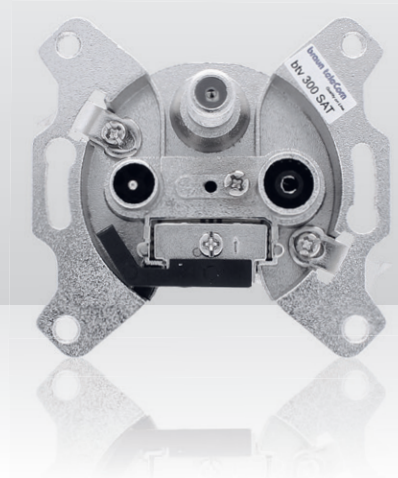


3-Port SAT-Antennensteckdose

SAT-Antennensteckdose mit Übertragungsbereich 4 – 2.400 MHz



21030000
btv-300-SAT

KLASSE
A
CLASS

- Separater Sat-Anschluss (F-Buchse) zum Direktanschluss eines Satellitenreceivers
- Digitaltauglich, für gemeinsame Übertragung von Satelliten-, terrestrischen- und/oder BK-Signalen (auch S2 und S3)
- Rückwegtauglich, über TV- oder RF-Anschluss
- Breitbandige Ausführung der TV- und RF-Frequenzbereiche, gleiche Auskoppeldämpfungen am TV- und RF-Port
- Gleichspannungsdurchlass über den Sat-Anschluss zur LNB-Speisung (inkl. 22 kHz- und DiSEqC-Signal)
- Sehr hohe Entkopplung zwischen TV/RF- und Sat-Anschluss
- Galvanische Trennung der Innenleiter am TV- und RF-Anschluss zum Schutz gegen Brummspannungen und Ausgleichsströme
- Schirmungsmaß gem. EN 50083-2 Klasse A:
 - > 85 dB (30 – 300 MHz)
 - > 80 dB (300 – 470 MHz)
 - > 75 dB (470 – 1.000 MHz)
 - > 55 dB (1.000 – 2.400 MHz)
- Abdeckplatte SAD-155, 80 x 80 mm, Farbe Weiß RAL 9010, ist im Lieferumfang der Sat-Breitbandsteckdosen enthalten (Bestell-Nr. 22080600)
- Aufputzrahmen SAD-165, 80 x 80 x 33 mm, Farbe Weiß RAL 9010 (Bestell-Nr. 22080800)

Parameter	Frequenz [MHz]	btv-300-SAT	
Anschlussdämpfung [dB]	TV	4 – 40	4,0 ± 1,0
		40 – 470	3,5 ± 1,0
		470 – 862	4,5 ± 1,0
	RF	4 – 40	4,0 ± 1,0
		40 – 470	3,5 ± 1,0
		470 – 862	4,5 ± 1,0
SAT	950 – 2.150	1,5 ± 1,0	
	2.150 – 2.400	2,5 ± 1,0	
Entkopplung [dB]	TV – RF	4 – 862	> 20 typ.
	TV – SAT	4 – 862	> 20 typ.
	RF – SAT	4 – 862	> 20 typ.
		950 – 2.400	> 20 typ.
	Rückflussdämpfung	TV	> 14 dB -1,5 dB/oct. (> 10 dB min.)
RF		> 14 dB -1,5 dB/oct. (> 10 dB min.)	
SAT		> 10 dB linear abfallend bis 7,2 dB	
Bestell-Nr.		21030000	