

### 3-Loch Antennen-Dose Set, 1 dB

- Stich-/Enddose mit AP Rahmen + Abdeckung
- mit DC-Durchgang: 24 V, 0,5 A, IN <> SAT
- Anschlüsse: SAT F, IEC M, TV F
- Frequenzbereich: 5-2400 MHz (BK/SAT)
- Impedanz: 75 Ohm
- Schirmung: EMI/RFI
- Material: ABS, Zink-Druckguss
- Sonderkanal und Rückkanal-tauglich
- Gewicht: 131 g
- Schirmungsmaß gem. EN 50083-2 Klasse A
- RoHS-konform

### 3-way antenna-wall-socket Set, 1 dB

- End-wall-socket incl. cover + frame
- with DC pass: 24 V, 0.5 A, IN <> SAT
- Connectors: SAT F, IEC M, TV F
- Frequency Range: 5-2400 MHz
- Impedance: 75 Ohms
- Shielding: EMI/RFI
- Material: ABS, zinc die-casting housing
- suitable for digital channel and back channel
- Weight: 131 g
- Screening efficiency acc. EN 50083-2 class A
- RoHS compliant

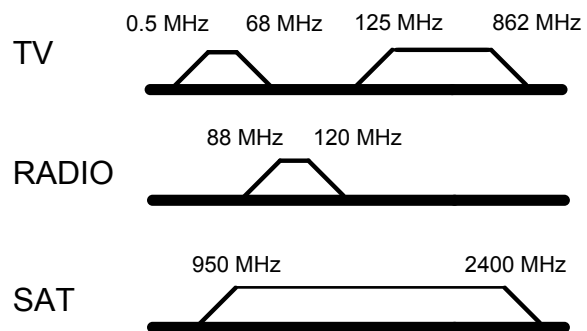
### Änderungen

Änderungen		Datum	Name
Datum	Name	gez.: 19.04.2016	jr
		gepr.: 22.04.2016	tf
		Norm:	
Änderungen vorbehalten / Subject to change			

Bezeichnung	Blatt
SAT AD 03-01 DC SET white	1
Zeichnungs-Nr.: 68852	von 2



Frequenzband / Frequency range



Spezifikation / Specification	Frequenzband / Frequency range (MHz)	Stärke / Strength (dB)
Einfügedämpfung / Insertion loss (IN-RADIO)	0.15-26	-
	88-108	2.0
	111-120	4.0
	120-139	-
Einfügedämpfung / Insertion loss (IN-TV)	5-30	2.5
	47-68	2.5
	120-139	4.0
	139-150	2.5
Rückflusdämpfung / Return loss (IN-SAT)	150-862	2.0
	950-1750	2.5
	1750-2150	2.5
	2150-2400	
	IN/OUT/TV/RADIO/SAT	8.0

Änderungen			Datum	Name	Bezeichnung	Blatt
Datum	Name	gez.:	19.04.2016	jr		
		gepr.:	22.04.2016	tf	SAT AD 03-01 DC SET white	2
		Norm:				
Änderungen vorbehalten / Subject to change					68852	2

