

connecting the future



GAD 269 LTE - SAT/TV/R

Artikelnummer: 306269

Produktbeschreibung:

3-Loch-Wandsteckdose für terrestrischen und Satellitenempfang

- Einzeldose zur Verwendung hinter dem Multischalter bzw. Abzweiger
- LTE-geschützt im TV-Ausgang über 700 MHz
- Selektive Anschlüsse für TV, Radio und SAT
- mit weißem Kunststoffrahmen und Abdeckplatte

Spezifikationen

BESTELLINFORMATIONEN	
EAN Nummer	5702663062696
SCHIRMUNG	
Schirmdämpfung	> 75 dB
EIGENSCHAFTEN	

Antennendose Typ	Enddose
FREQUENZBEREICH	
Frekvensbereich FM	87.5 - 108 MHz
Frekvensbereich SAT	950 -2150 MHz
Frekvensbereich TV	5 -74 / 125 - 694 MHz
DÄMPFUNG	
Durchgangsverlust IN-FM	2 dB
Durchgangsverlust IN-SAT	2,5 dB
Durchgangsverlust IN-TV	2 dB
RÜCKFLUSSDÄMPFUNG	
Rückflusdämpfung FM	11 dB
Rückflusdämpfung Eingang	14 @47MHz -1.5dB/Oct. dB
Rückflusdämpfung SAT	10...6 dB
Rückflusdämpfung TV	14 @47MHz -1.5dB/Oct. (10@68-75MHz) dB
ELEKTRISCHE DATEN	
Impedanz	75 Ω
ALGEMEINE DATEN	
DC Durchgang SAT	Ja (30VDC / 1A)
Abschirmungseffizienz	EN50083-2 (Class A)
Betriebs-Temperatur Bereich	-25...+55 °C
Temperatur - Transport	-40...+70 °C
ANSCHLÜSSE	
Anschlusstyp FM	IEC-buchse
Anschlusstyp SAT	F-buchse
Anschlusstyp TV	IEC-stecker
MECHANISCHE DATEN	
Bruttotiefe	0,040 m
Bruttohöhe	0,070 m
Gewicht	0,165 kg

Bruttobreite	0,070 m
Nettogewicht	0,150 kg
Gewicht Verpackung	0,015 kg
Auszugskraft - Innenleiter 2 (Ø)	> 50 @ 1.13mm N/mm ²
Auszugskraft - Innenleiter 1(Ø)	> 25 @ 0.75mm N/mm ²
