

connecting the future



GHV 530 Hausanschlussverstärker, Verst. 30dB, 47...1006MHz

Artikelnummer: 323142

Produktbeschreibung:

GHV 530

Für kleinere Gebäudeeinheiten und TV-Hausverteilanlagen geeignet, in denen kein Rückkanal benötigt wird.

- zukunftssichere 1 GHz-Technologie
- Drehschalter zur Einstellung der Dämpfung
- Interstage-Entzerrung fix 3 dB
- besonders wirtschaftlich durch hocheffizientes, langlebiges und energiesparendes Schaltnetzteil
- hochwertige F-Anschlüsse für sichere Kontaktierung und damit Ingress- und LTE-Schutz
- Messbuchsen an Ein- und Ausgang
- umfangreicher ESD-/Überspannungsschutz

Spezifikationen

BESTELLINFORMATIONEN	
EAN Nummer	5702663231429

1 von 3 18.01.2018, 10:23

EIGENSCHAFTEN		
Ausgangspegel CSO (42 Kan., 852 MHz)	102 dBμV	
Ausgangspegel CSO (42 Kan., 852 MHz)	105 dBμV	
FREQUENZBEREICH		
Frequenzbereich	471006 MHz	
VERSTÄRKUNG		
Verstärkung	30 (@1006MHz) dB	
Gain Forward - Interstage	0 / -3 fixe dB	
Rauschmaß	4.5 dB	
Noise Figure - Forward (VHF I "on")	4.5	
DÄMPFUNG		
Dämpfung	020 dB	
Interstage Dämpfung	3 fix dB	
RÜCKFLUSSDÄMPFUNG		
Return loss - input (@ 40 MHz)	>18	
ELEKTRISCHE DATEN		
Linearität	± 1.0 dB	
Impedanz	75 Ω	
ALGEMEINE DATEN		
Betriebs-Temperatur Bereich	-25+55 °C	
AC Betriebsspannung	190264 VAC	
Leistungsaufnahme (typ.)	<3 W	
Isolationsklasse	II	
IP Schutzklasse	IP 20	
ANSCHLÜSSE		
Anschlusstyp	F-buchse	
Ausgang Anschluß	F-Buchse	
HF Anschlüsse	F-Verbinder	
HF Anschluss Eingang	F-Buchse	

2 von 3 18.01.2018, 10:23

HF Anschluss Ausgang	F-Buchse	
Messbuchse Eingang	-20 dB	
Messbuchse Ausgang	-20 dB	
Eingang Anschluß	F-Buchse	
MECHANISCHE DATEN		
Produkt Tiefe	100 mm	
Bruttotiefe	0,230 m	
Bruttohöhe	0,075 m	
Gewicht	0,804 kg	
Bruttobreite	0,130 m	
Nettogewicht	0,712 kg	
Verpackungs menge	1	
Gewicht Verpackung	0,092 kg	
Volumen	0,002 m3	
Gewicht (kg)	0.65 kg	
Produkt Breite	170 mm	
Produkt Höhe	65 mm	

3 von 3