



TRIAX

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

EIGENSCHAFTEN	
Ausgangspegel CSO (42 Kan., 852 MHz)	102 dB μ V
Ausgangspegel CSO (42 Kan., 852 MHz)	105 dB μ V
FREQUENZBEREICH	
Frequenzbereich	47...1006 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	0...20 dB
Interstage Dämpfung	3 fix dB
RÜCKFLUSSDÄMPFUNG	
Return loss - input (@ 40 MHz)	>18
ELEKTRISCHE DATEN	
Linearität	\pm 1.0 dB
Impedanz	75 Ω
ALGEMEINE DATEN	
Betriebs-Temperatur Bereich	-25...+55 °C
AC Betriebsspannung	190...264 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

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