



Inlinerverstärker Ter./Sat. Terrestrischer Durchgang

Inlinerverstärker für Sat und Terrestrik. Liefert eine Verstärkung des SAT-Signals bei gleichzeitig nur geringen Verlusten im Terrestrik Bereich.

Maximaler Stromfluss zwischen Ausgang und Eingang von 0.5 A.

Ref.Nr.	7485
Art.Nr.	VST20
EAN13	8424450074855

Verpackung

Karton	1 Stk.
Karton	10 Stk.
Eimer	200 Stk.

Physische Daten

Nettogewicht	190,00 g
Bruttogewicht	190,00 g
Breite	97,00 mm
Höhe	67,00 mm
Tiefe	26,00 mm
Hauptproduktgewicht	190,00 g

Highlights

- Verstärkung SAT: 22 dB, mit hohem Eingangspegel
- Verstärkung Ter: -2.5 dB
- Hohe Schirmung durch Gussgehäuse
- Niedriges Rauschmaß

- Stromfluss zwischen Ausgang und Eingang

Merkmale

- F Anschlüsse
- Innen- oder Außenmontage (mit Gehäuse Ref. 4163)
- Stromfluss zwischen Ausgang und Eingang

Technische Spezifikationen : Ref. 7485

Eingänge-Anzahl				1
Ausgänge-Anzahl				1
Frequenzband		VHF	UHF	SAT
Frequenzbereich	MHz	47 ... 230	470 ... 862	950 ... 2150
Verstärkung	dB	--	--	20
Durchgangsdämpfung	dB	2,5	2,5	--
Ausgangsspannung DIN VDE0855/12	dBµV	--	--	112,5
Rauschmaß	dB	--	--	5,5
Spannungsversorgung	Vdc		12 ... 18	
Stromaufnahme	mA		60	
DC Durchlass			SAT0Ein.	
Max. Stromdurchlass	mA		500	