



Amplificateur BIS MiniKom "F" 2 entrées: VHF/UHF-BIS (couplage Terrestre)

Amplificateur à 2 entrées (VHF/UHF-BIS) pour systèmes SMATV. Il amplifie la bande BIS (SAT) et permet le couplage terrestre (VHF/UHF) avec de faibles pertes de passage.

Réf.	5363
Réf. Logique	EV45
EAN13	8424450053638

Autres caractéristiques

Type de fiche Fiche EU

Emballage

Boîte 1 pièces
Seau 33 pièces

Données physiques

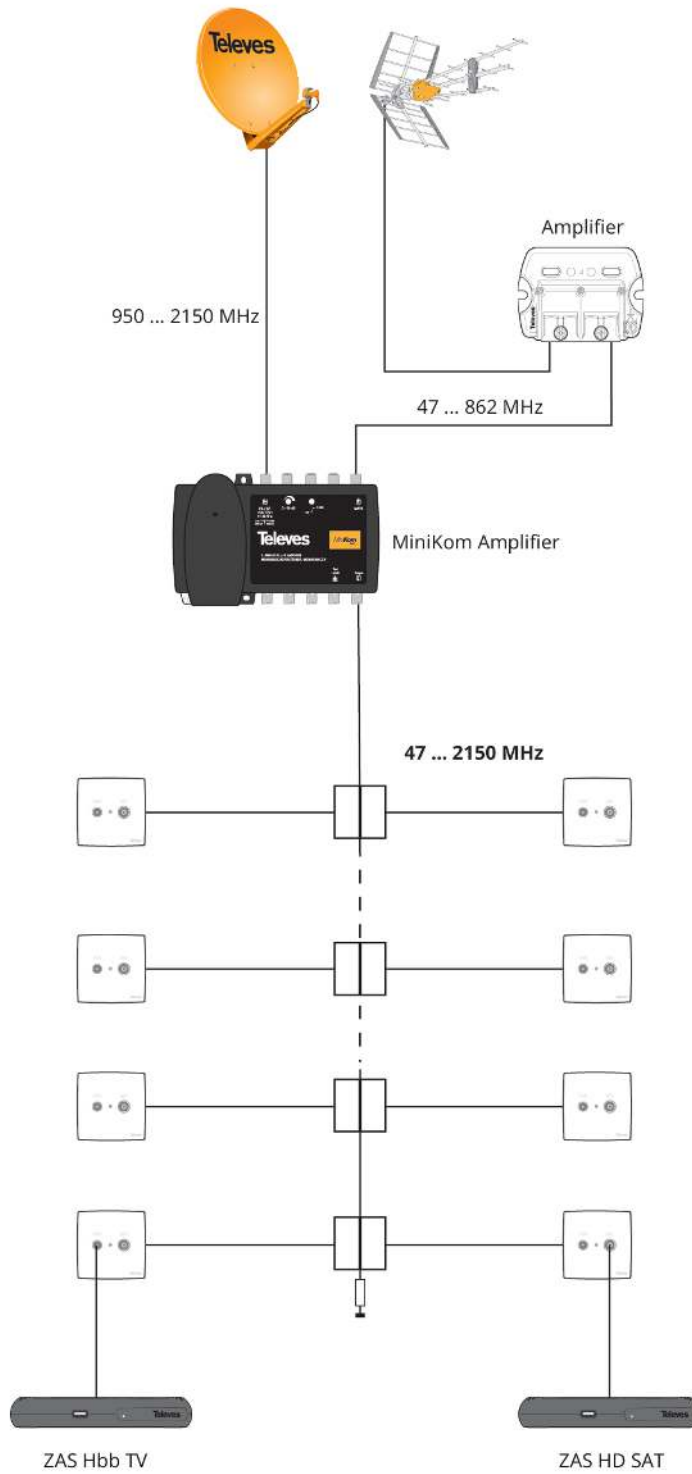
Poids net 888,00 g
Volume brut 1,90 dm³
Poids brut 888,00 g
Largeur 185,00 mm
Hauteur 114,00 mm
Profondeur 64,00 mm
Poids du produit principal 828,00 g

Vous aimerez

- Atténuateur BIS, en technologie à diodes PIN
- Sélection d'alimentation pour LNB: mode local ou distant. En mode local, configuration de la bande/polarité via 2 autres switches.

- Chassis haut blindage, fabriqué en Zamak
- Connecteurs F
- Egalisation BIS
- LED témoin du signal en sortie
- Sortie test (-30 dB)
- Fixation murale

Exemple d'application



Caractéristiques techniques : Ref. 5363

Bandes		MATV	SAT
Bande passante	MHz	47 ... 862	950 ... 2150
Gain élevé	dB	-1,5	48
Gain faible	dB	-1,5	39
Régulation du signal	dB	--	0 ... 30
Niveau de sortie DIN VDE0855/12	dBµV	--	122
Égalisateur	dB	--	0 ... 15
Tension d'alimentation LNB - Local	Vdc		12
Courant max pour LNB (Alimentation local)	mA		300
Tension d'alimentation LNB - Distant	Vdc		12
Courant max pour LNB (Téléalimentation)	mA		500
Consommation puissance max.	W		10
Courant max.	mA		190
Tension d'entrée	Vac		110 ... 230
Fréquence secteur			50 Hz / 60 Hz
Nombre d'entrées			2
Nombre de sorties			1
Connecteurs			Type "F"
Température de fonctionnement	°C		-5 ... 45
Indice de protection (IP)			20