



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
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

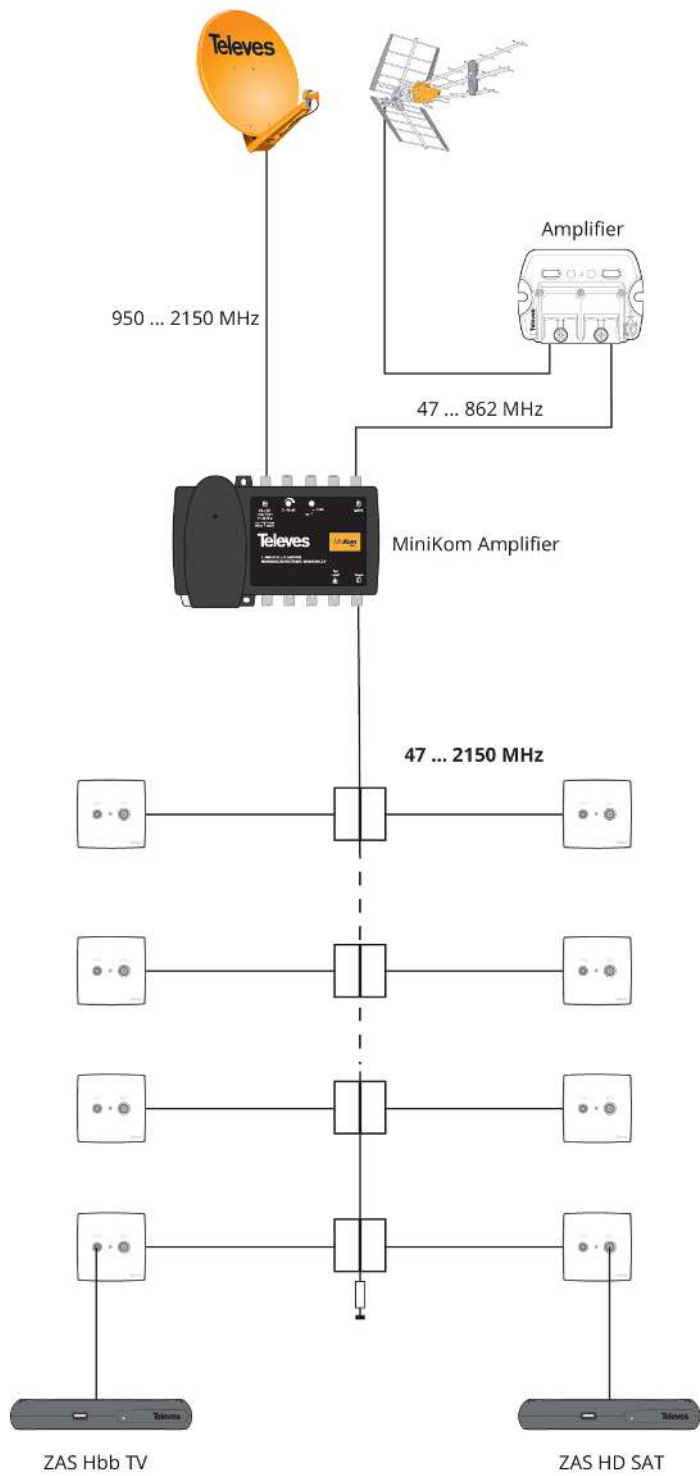
- Amplification du signal BIS et couplage passif du terrestre avec faibles pertes de passage
- Atténuateur BIS, en technologie à diodes PIN
- Sélection d'alimentation pour LNB: mode local ou distant. En mode local, configuration de la bande/polarité via 2 autres switches.

- Chassis haut blindage, fabriqué en Zamak

Principales caractéristiques

- Connecteurs F
- Egalisation BIS
- LED témoin du signal en sortie
- Sortie test (-30 dB)
- Fixation murale

Exemple d'application



Caractéristiques techniques

Référence		5363	
Entrées	bande	MATV	BIS
Sorties		MATV/BIS	
Bande passante	MHz	47-862	950-2150
Gain	dB	-1,5	35(950MHz) 45(2150MHz)
Plage de régulation du gain		-	0-20
Egalisateur d'entrée		-	0-12
Niveau de sortie	DIN45004B		-
	EN50083	IMD3	≥124
		IMD2	-
		CTB,CSO,XMOD	9
Facteur de bruit	dB	-	-
Réjection UHF- BIS SAT		-	-
Alimentation entrées	Vdc	-	13/17
Courant max. sur entrées	mA	-	300
Courant max. disponible		300	
Courant de passage max. S -> E		-	
Amplitude du signal 22KHz	Vpp	-	0,6
Consommation totale AC	W	14	
Tension secteur	Vac	196-264	
Temp.de fonctionnement	°C	-5 a +45	
Indice de protection	IP	20	
Dimensions (Larg x H x Pr)	mm	180×110×55	