

Diplekser povratnog smera

Referenca		769220	
Frekventni opseg (DATA / SMATV)	MHz	2-68	87-2150
Slabljenje Ulaz - Izlaz SMATV	dB	35	2
Slabljenje Ulaz - Izlaz DATA		2	30
Izolacija između ulaza		40	



ref.769220
Televés zadržava pravo da modifikuje proizvod u cilju unapređenja tehničkih karakteristika i dizajna proizvoda.

Diplekser povratnog smera se koristi u KDS sistemima gde je potrebno razdvojiti povratni i direktni smer. Glavne karakteristika je veliko slabljenje neželjenog opsega i velika izolacija između izlaza.

RTV-SAT diplekser

Referenca		7452	
Ulazni opseg		MATV	IF
Frekventni opseg	MHz	5-862	950-2150
Unešeno slabljenje	dB	2	
Izolacija između ulaza	dB	>20	
DC prolaz (max.)	mA	-	1000
Dimenzije (Š x V x D)	mm	98 x 65 x 27	
Indeks zaštite	IP	20	



ref.7452
Televés zadržava pravo da modifikuje proizvod u cilju unapređenja tehničkih karakteristika i dizajna proizvoda.

Televés RTV-SAT diplekser (kombajner) je neophodan za individualne instalacije gde je potrebno da se jednim kablom distribuira i RTV i SAT IF signal.

Diplekser VHF + 2 x UHF

Referenca		4000 / 4004 oklopljena	
Ulazi		VHF / UHF1 / UHF2	
Unešeno slabljenje (dB)	VHF	< 1	
	UHF	< 4	
DC prolaz		UHF1 / UHF2	

Diplekser (filterska skretnica) služi za sabiranje antenskih signala iz više pravaca.

U Srbiji je česta primena za sabiranje digitalnih signala iz dva UHF pravca (primarna i sekundarna zona pokrivanja).

Podesivi atenuator

Referenca		5165	4005
Frekventni opseg	MHz	47-862	5-2200
Podešavanje atenuatora	dB	0-20	0-20
Konektor		IEC	F
Dimenzije (Š x V x D)	mm	47x35x19	63x33x22



ref.4005
Televés zadržava pravo da modifikuje proizvod u cilju unapređenja tehničkih karakteristika i dizajna proizvoda.

Podesivi atenuatori su neophodni za fino podešavanje RTV sistema, kako u manjim individualnim tako i u velikim ZAS i KDS sistemima.