

TELMOR FAR-60 SAW LTE DC PASS



FAR-60 je filter určený na orezanie šumu od frekvencie nad 790MHz (LTE 800 GSM). Filter prenáša signály 47-790 MHz (K21-60).

FAR je zariadenie (filter) pre vnútorné použitie s technológiou SAW, ktorá je schopná ostré orezanie LTE signálov a prenáša signály DVB-T.

Existujú dve verzie: s DC pass a bez DC PASS.

Technické parametre

TYP		FAR-60 LTE PROTECTED DC PASS	FAR-60 LTE PROTECTED DC BLOCK
Prepúšťané pásmo	MHz	47-790	
Útlm v prepúšťanom pásme	dB	2±1,0	
Stop pásmo	MHz	791 +	
Útlm stop pásma	dB@MHz	30@900	
DC pass cez výstup	V _{DC} / mA _{max.}	5-24 / 100	
Ostatné			
Impedancia IN/OUT	Ohm	75 / 75	
Typ konektora	/	female „F” / male „F”	
Rozsah prevádzkových teplôt	°C	-20...+50	

Príklad použitia

