

BSF típusú szűrők

Műszaki leírás és alkalmazási útmutató

Ezek a szűrő típusok általában a kábeltelevízió előfizetők felé a programcsomagok szelektálását biztosítják. Feladatuk egy adott frekvenciasáv kizárása az előfizető fele.

A szűrők hengeres házban "F" csatlakozós be- és kimenettel rendelkeznek. Kültéri szerelés esetén a megfelelő vízmentes csatlakozókról gondoskodni kell.

A szerelvények karbantartást nem igényelnek, esetleges hiba esetén azt cserélni szükséges, mivel annak roncsolásmentes szétszerelése nem lehetséges.

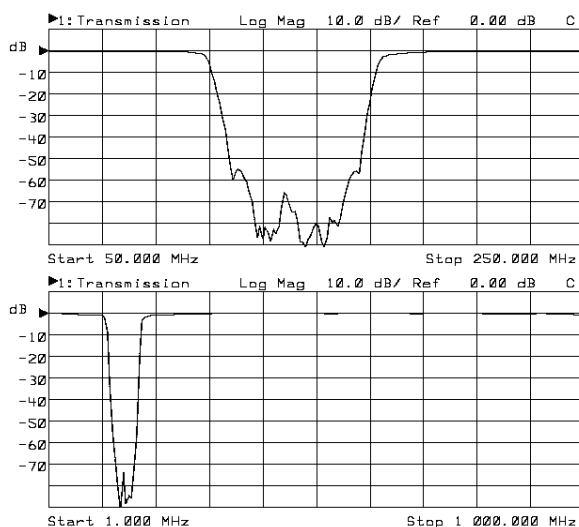
A szűrők kifejlesztését és gyártását technikai specifikáció alapján más frekvenciára is vállaljuk!



Technikai adatok

Paraméter	Érték		Egység
	BSF 108-175	BSF 230-300	
Névleges impedancia	75		Ohm
Névleges átmenő csillapítás az átteresztő sávban	1		dB
Átteresztő frekvencia tartomány (-3 dB)	5-108, 175-862	5-230, 300-862	MHz
Záró csillapítás	>50		dB
Reflexiós csillapítás be- és kimeneten	>12		dB
Bemeneti csatlakozó típusa	"F"		anya
Kimeneti csatlakozó típusa	"F"		apa
Árnyékoltság	>75		dB
Védettség	IP54		
Átmérő	20		mm
Hossz	107	107	mm
Súly	0,09	0,09	kg
Csomagolás	kartondoboz		-
Tárolási hőmérséklet	-40 - +60		°C
Működési hőmérsékleti tartomány	-40 - +60		°C

BSF108-175 átviteli karakterisztikái:



A termékek és műszaki adatok bejelentés nélkül változhatnak!