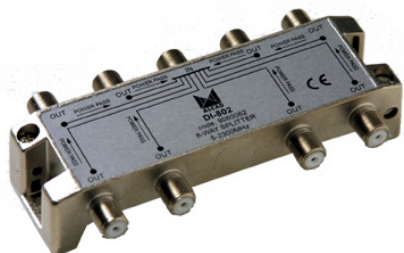


# 906 DERIVATEURS ET REPARTITEURS

## REPARTITEUR BIS 8 SOR AVEC PC



Code : **9060062**

Modèle : **DI-802**

### Description

Séparateurs pour la télévision terrestre et par satellite, couvrant toutes les fréquences de 5 MHz à 2 300 MHz. Ils distribuent tout le signal d'entrée en parties égales parmi leurs sorties. Ils ont un chemin d'alimentation à travers l'une de leurs sorties à l'entrée. La réponse des sorties est plate. Disponible avec 2, 3, 4, 6 ou 8 sorties.

### Applications

Installations individuelles et collectives de TV terrestre et satellite avec une distribution en étoile. Ils permettent l'alimentation à partir d'un préamplificateur ou LNB à travers l'une des sorties. Dans les installations avec multiswitches, une tension de contrôle peut être envoyée à travers leurs sorties.

### Caractéristiques

Des diodes de protection dans toutes les sorties. Châssis zamak blindé et plaque métallique. Connecteurs de type F Zamak qui font partie du châssis du répartiteur.

CODE		9060076	9060096	9060077	9060061	9060062	
MODELE		DI-202	DI-302	DI-402	DI-602	DI-802	
Raccordement		F femelle					
Sorties		2	3	4	6	8	
Gamme de fréquences	MHz	5 - 2300					
Atténuation de répartition  ①	dB	5-47 MHz	4,5	7,5	8,5	10,5	12,5
		47-862 MHz	4,5	8,0	8,5	11,5	13,0
		950-2150 MHz	6,0	10,5	10,5	15,0	16,5
		2150-2300 MHz	6,5	11,0	11,0	16,5	17,5
Ondulation dans la bande	dB			±0,3			
Ondulation dans le canal	dB			±0,1			
Découplage  ②	dB	5-47 MHz	>18	>19	>20	>22	>22
		47-862 MHz	>20	>20	>23	>23	>22
		950-2150 MHz	>18	>20	>18	>20	>20
		2150-2300 MHz	>18	>20	>15	>20	>20
Pertes de retour	dB	5-47 MHz	>10	>8	>10	>9	>9
		47-862 MHz	>10	>10	>13	>10	>9
		950-2150 MHz	>10	>10	>12	>10	>10
		2150-2300 MHz	>10	>10	>13	>10	>10
Passage d'alimentation	V=	24 max					
	mA	500 max					
	Tono	22 KHz / DiSEqC					
Índice de protección		IP 20					
Unités par emballage		12					
Poids emballage	Kg	1,45	1,94	1,08	2,42	2,50	
Dimensions emballage	mm	195 x 115 x 67	180 x 135 x 80	375 x 85 x 67	312 x 122 x 62		