

# 906 DERIVATEURS ET REPARTITEURS

## DERIVATEUR BIS 4 SOR 26DB NON PENTE



Code : **9060048**

Modèle : **FP-426**

### Description

Dérivateurs pour la télévision terrestre et par satellite avec quatre sorties de prise qui couvrent les fréquences de 5 à 2400 MHz. Ils distribuent une partie du signal d'entrée à leurs sorties de prise et la partie principale du signal continue à la sortie. La réponse des sorties de prise est plate, sans égalisation. Disponible dans différentes valeurs d'atténuation de dérivation.

### Applications

Installations collectives avec une distribution en forme d'arbre. La distribution en forme d'arbre réduit le nombre d'éléments de distribution et réduit les mètres de câble coaxial à installer, même si les distances de la tête à la sortie restent constantes.

### Caractéristiques

Blocage de tension dans les dérivation. Châssis zamak blindé et plaque métallique. Connecteurs sur la partie inférieure pour faciliter les connexions. Dimensions réduites Convient dans une boîte de 100x100 mm.

CODE			9060046	9060047	9060048
MODELE			FP-414	FP-420	FP-426
Raccordement				F femelle	
Sorties				4	
Gamme de fréquences	MHz			5 - 2400	
Atténuation de dérivation ①	dB ±2,0	5-862 MHz 930-2150 MHz 2150-2400 MHz	14,0 14,0 15,0	20,0 20,0 20,5	26,0 26,0 25,0
Atténuation de passage ②	dB ±0,5	5-862 MHz 930-2150 MHz 2150-2400 MHz	4,5 4,5-5,7 5,7-6,5	1,2 1,2-2,6 2,6-3,0	0,8 0,8-1,8 1,8-2,3
Directivité ④	dB	5-862 MHz 930-2150 MHz 2150-2400 MHz	>13,0 >10,0 >10,0		>18,0 >10,0 >5,0
Découplage ⑤	dB	5-862 MHz 930-2150 MHz 2150-2400 MHz	>16,0 >17,0 >20,0	>18,0 >18,0 >22,0	>20,0 >30,0 >30,0
Pertes de retour	dB	5-862 MHz 930-2150 MHz 2150-2400 MHz	>12,0 >10,0 >14,0		>17,0 >12,0 >12,0
Unités par emballage				6	
Poids emballage	Kg			0,45	
Dimensions emballage	mm			155 x 95 x 40	

