

DE2-22

Répartiteurs et dérivateurs



Shunt vertical 2 voies avec **22dB** d'atténuation et connecteur F dans la bande TV et Satellite(**5-2400MHz**).

Spécifications techniques

- Sa conception élégante et compacte permet de l'installer dans n'importe quelle boîte de jonction.
- Moulé sous pression et nickelé, il garantit des performances élevées, avec une perte d'insertion très faible, une perte de retour et une isolation élevées.
- Préparé pour la mise à la terre et le montage mural.
- Le courant continu est autorisé à passer entre la sortie de la traversée et l'entrée.

DE2-22		
Code		280717
Dérivations		2
Perte de passage		
RC 5-40MHz	dB	1.2
TV 47-862MHz	dB	1.1
SAT 950-1750MHz	dB	1.5
SAT 1750-2150MHz	dB	1.8
SAT 2150-2400MHz	dB	2.2
Perte de dérivation		
RC 5-40MHz	dB	22
TV 47-862MHz	dB	22
SAT 950-1750MHz	dB	22
SAT 1750-2150MHz	dB	22
SAT 2150-2400MHz	dB	22
Isolation sorties		
RC 5-40MHz	dB	45
TV 47-862MHz	dB	38
SAT 950-1750MHz	dB	31
SAT 1750-2150MHz	dB	27
SAT 2150-2400MHz	dB	27



Caractéristiques générales		
Perte dérivation	dB	22
Dimensions et conditionnement		
Pièces		10
Code EAN		8016978007660
Code EAN		8016978007677
Dimensions de l'emballage	mm	150 x 110 x 50
Dimensions du produit	mm	41 x 35 x 25
Poids carton	kg	0.56