

DE2-10

Répartiteurs et dérivateurs



Shunt vertical 2 voies avec 10dB 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.**

DE2-10		
Code		280714
Dérivations		2
Perte de passage		
RC 5-40MHz	dB	2.5
TV 47-862MHz	dB	2.5
SAT 950-1750MHz	dB	2.5
SAT 1750-2150MHz	dB	2.8
SAT 2150-2400MHz	dB	3.5
Perte de dérivation		
RC 5-40MHz	dB	10
TV 47-862MHz	dB	10
SAT 950-1750MHz	dB	10
SAT 1750-2150MHz	dB	10
SAT 2150-2400MHz	dB	10
Isolation sorties		
RC 5-40MHz	dB	25
TV 47-862MHz	dB	28
SAT 950-1750MHz	dB	25
SAT 1750-2150MHz	dB	25
SAT 2150-2400MHz	dB	23

Caractéristiques générales		
Perte dérivation	dB	10
Dimensions et conditionnement		
Pièces		10
Code EAN		8016978007608
Code EAN		8016978007615
Dimensions de l'emballage	mm	150 x 110 x 50
Poids carton	Kg	0.56