

DE1-10

Répartiteurs et dérivateurs



Shunt vertical 1 voie 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.**

DE1-10		
Code		280710
Dérivations		1
Perte de passage		
RC 5-40MHz	dB	1.5
TV 47-862MHz	dB	1.3
SAT 950-1750MHz	dB	1.6
SAT 1750-2150MHz	dB	2
SAT 2150-2400MHz	dB	2
Perte de dérivation		
RC 5-40MHz	dB	10.5
TV 47-862MHz	dB	10.5
SAT 950-1750MHz	dB	11
SAT 1750-2150MHz	dB	11
SAT 2150-2400MHz	dB	11
Isolation sorties		
RC 5-40MHz	dB	40
TV 47-862MHz	dB	34
SAT 950-1750MHz	dB	27
SAT 1750-2150MHz	dB	24
SAT 2150-2400MHz	dB	24

Caractéristiques générales		
Perte dérivation	dB	10
Dimensions et conditionnement		
Pièces		10
Code EAN		8016978007523
Code EAN		8016978007530
Dimensions de l'emballage	mm	150 x 105 x 50
Dimensions du produit	mm	41 x 35 x 25
Poids carton	kg	0.57