

DE1-18

Répartiteurs et dérivateurs



Shunt vertical 1 voie avec atténuation **18dB** 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.**

| DE1-18 | | |
|---------------------|----|--------|
| Code | | 280712 |
| Dérivations | | 1 |
| Perte de passage | | |
| RC 5-40MHz | dB | 0.8 |
| TV 47-862MHz | dB | 0.7 |
| SAT 950-1750MHz | dB | 0.9 |
| SAT 1750-2150MHz | dB | 1 |
| SAT 2150-2400MHz | dB | 1.3 |
| Perte de dérivation | | |
| RC 5-40MHz | dB | 18.5 |
| TV 47-862MHz | dB | 18.5 |
| SAT 950-1750MHz | dB | 18.5 |
| SAT 1750-2150MHz | dB | 18.5 |
| SAT 2150-2400MHz | dB | 18.5 |
| Isolation sorties | | |
| RC 5-40MHz | dB | 45 |
| TV 47-862MHz | dB | 34 |
| SAT 950-1750MHz | dB | 31 |
| SAT 1750-2150MHz | dB | 27 |
| SAT 2150-2400MHz | dB | 22 |

| Caractéristiques générales | | |
|-------------------------------|----|----------------|
| Perte dérivation | dB | 18 |
| Dimensions et conditionnement | | |
| Pièces | | 10 |
| Code EAN | | 8016978007561 |
| Code EAN | | 8016978007578 |
| Dimensions de l'emballage | mm | 150 x 110 x 50 |
| Dimensions du produit | mm | 41 x 35 x 25 |
| Poids carton | kg | 0.56 |