

TAPS212

Répartiteurs et dérivateurs

Dérivateurs horizontaux avec connecteur F en bande TV et Satellite (5-2400MHz)



Spécifications techniques

- Le design élégant et compact permet une installation dans n'importe quelle boîte de dérivation.
- Les produits de cette gamme, **en zinc moulé sous pression**, assurent des performances élevées, avec une perte d'insertion très faible, une perte de retour et une isolation élevées.
- Borne de mise à la terre et le montage mural.
- **Passage du courant continu entre la sortie passante et l'entrée.**

| TAPS212 | | |
|---------------------|----|--------|
| Code | | 287313 |
| Dérivations | | 2 |
| Perte de passage | | |
| RC 5-40MHz | dB | 3 |
| TV 47-862MHz | dB | 3 |
| SAT 950-1750MHz | dB | 3.5 |
| SAT 1750-2150MHz | dB | 4 |
| SAT 2150-2400MHz | dB | 5 |
| Perte de dérivation | | |
| RC 5-40MHz | dB | 12 |
| TV 47-862MHz | dB | 12 |
| SAT 950-1750MHz | dB | 12 |
| SAT 1750-2150MHz | dB | 12 |
| SAT 2150-2400MHz | dB | 12 |
| Isolation sorties | | |
| RC 5-40MHz | dB | 25 |
| TV 47-862MHz | dB | 25 |
| SAT 950-1750MHz | dB | 25 |
| SAT 1750-2150MHz | dB | 22 |
| SAT 2150-2400MHz | dB | 21 |

| Caractéristiques générales | | |
|-------------------------------|----|---------------|
| Perte dérivation | dB | 12 |
| Dimensions et conditionnement | | |
| Pièces | | 1 |
| Code EAN | | 8016978094950 |
| Dimensions carton | mm | 55x64x27 |
| Dimensions du produit | mm | 55x64x27 |
| Poids carton | Kg | 0.085 |