

## DE222M

## Répartiteurs et dérivateurs



Dérivateurs à bornes de la série PAM en bande TV et satellite (5-2400MHz).

Grâce à l'**exclusif ressort de fixation**, le connecteur central reste solidaire du reste du mécanisme, en facilitant ainsi la fixation du câble.

Le nouveau châssis **de petite dimension** et la solution de fixation, sans connecteur F, réduisent considérablement l'espace d'installation.

L'**excellent blindage** garantit la protection contre les interférences LTE.

## Spécifications techniques

- Grâce au **clip de maintien unique**, le connecteur central reste solidaire du reste de la mécanique, ce qui facilite la fixation du câble.
- La **très petite taille** et la solution à pince, sans connecteur F, réduisent considérablement l'encombrement de l'installation.
- L'**excellent blindage** garantit la protection du signal contre les perturbations **5G et 4G LTE** dans l'air.
- La **nouvelle mécanique avec ailettes de protection (Rev. 1)** empêche d'appuyer accidentellement sur le ressort du connecteur central lors de la fermeture des boîtes de jonction.
- **Ports d'entrée et de sortie séparés** pour permettre l'utilisation de câbles de diamètres différents entre la chute et les sorties de dérivation.
- **Passage du courant continu** des sorties à l'entrée dans toute la série ; blocage du courant continu dans les sorties de dérivation des modèles DE.

| DE222M              |    |        |
|---------------------|----|--------|
| Code                |    | 287467 |
| Dérivations         |    | 2      |
| Perte de passage    |    |        |
| RC 5-40MHz          | dB | 1      |
| TV 47-862MHz        | dB | 1.3    |
| SAT 950-1750MHz     | dB | 2      |
| SAT 1750-2150MHz    | dB | 2.2    |
| SAT 2150-2400MHz    | dB | 2.4    |
| Perte de dérivation |    |        |
| RC 5-40MHz          | dB | 22     |
| TV 47-862MHz        | dB | 22     |
| SAT 950-1750MHz     | dB | 22.5   |
| SAT 1750-2150MHz    | dB | 23     |
| SAT 2150-2400MHz    | dB | 23.5   |

| Isolation sorties             |    |               |
|-------------------------------|----|---------------|
| RC 5-40MHz                    | dB | 20            |
| TV 47-862MHz                  | dB | 20            |
| SAT 950-1750MHz               | dB | 20            |
| SAT 1750-2150MHz              | dB | 20            |
| SAT 2150-2400MHz              | dB | 20            |
| Caractéristiques générales    |    |               |
| Perte dérivation              | dB | 22            |
| Dimensions et conditionnement |    |               |
| Pièces                        |    | 10            |
| Code EAN                      |    | 8016978101290 |
| Code EAN                      |    | 8016978101399 |
| Dimensions de l'emballage     | mm | 130 x 75 x 90 |
| Dimensions du produit         | mm | 62 x 33 x 23  |
| Poids carton                  | kg | 0.66          |