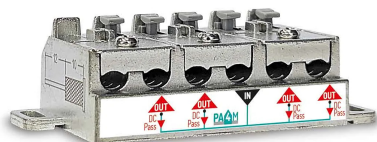


PA4M

Répartiteurs et dérivateurs



Répartiteurs 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 à un **clip de retenue exclusif**, le connecteur central reste solidaire du reste du mécanisme, ce qui facilite la fixation du câble.
- Les **très petites dimensions** et la solution à borne, sans connecteur F, réduisent considérablement l'encombrement de l'installation.
- L'**excellent blindage** garantit la protection du signal contre les interférences **5G et 4G LTE**.
- Les **nouvelles mécaniques avec ailettes de protection (Rev. 1)** empêchent d'appuyer accidentellement sur le ressort du connecteur central lors de la fermeture des boîtes de dérivation.

| PA4M | | |
|-------------------|----|--------|
| Code | | 287458 |
| Sorties | | 4 |
| Perte de passage | | |
| RC 5-40MHz | dB | 8.1 |
| TV 47-862MHz | dB | 8.7 |
| SAT 950-1750MHz | dB | 9.6 |
| SAT 1750-2150MHz | dB | 10.5 |
| SAT 2150-2400MHz | dB | 11.5 |
| Isolation sorties | | |
| RC 5-40MHz | dB | 21 |
| TV 47-862MHz | dB | 21 |
| SAT 950-1750MHz | dB | 21 |
| SAT 1750-2150MHz | dB | 21 |
| SAT 2150-2400MHz | dB | 20 |

Dimensions et conditionnement

| | | |
|-----------------------------------|----|---------------|
| Pièces | | 10 |
| Code EAN | | 8016978101207 |
| Code EAN conditionnement multiple | | 8016978101481 |
| Dimensions de l'emballage | mm | 132 x 92 x 75 |
| Dimensions du produit | mm | 77 x 35 x 25 |
| Poids carton | kg | 0.092 |
| Poids net | kg | 0.956 |
| Poids | kg | 0.956 |