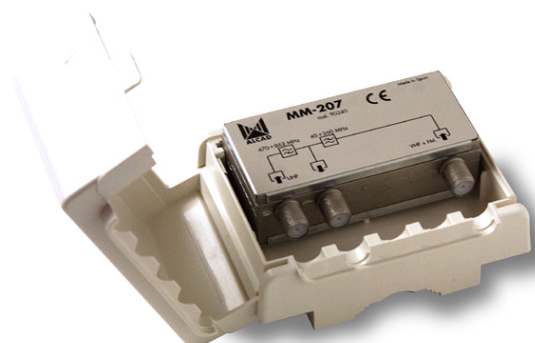


902 COUPLEURS ET FILTRES

COUPLEUR UHF-VHF/FM MAT



Code : **9020040**

Modèle : **MM-207**

Description

Multiplexeurs pour mâts, universels ou par bandes, de deux entrées. Ils mélangent les signaux de plusieurs antennes dans un seul câble coaxial. Ils intègrent des passages DC commutable pour permettre l'alimentation d'un préamplificateur.

Applications

Installations individuelles de télévision terrestre numérique et analogique. Dans les installations où les niveaux de réception sont adéquats (60 à 75 dB μ V), les signaux de toutes les antennes peuvent être combinés pour les distribuer dans le bâtiment avec un seul câble coaxial.

Caractéristiques

Châssis zamak blindé, recouvert d'une boîte en plastique ABS pour usage extérieur. Fixé au mât au moyen d'un collier en polyamide. Connecteurs de type F Fourni en paquets individuels ou multiples.

| CODE | 9020040 | | 9020042 | | | |
|-------------------------------|-----------------|----------------|---------------|-----------------|---------------|------|
| MODÈLE | MM-207 | | MM-307 | | | |
| Raccordement | F femelle | | | | | |
| Entrées | 2 | | 3 | | | |
| Gamme de fréquences | Bande | VHF | UHF | VHF | UHF1 | UHF2 |
| | MHz | 40-260 | 470-862 | 40-260 | 470-862 | |
| Atténuation d'insertion | dB \pm TOL | 0,5 \pm 0,4 | 0,6 \pm 0,2 | 0,5 \pm 0,3 | 4,0 \pm 0,6 | |
| Ondulation dans la bande | dB | \pm 0,25 | | \pm 0,25 | | |
| Découplage entre entrées | dB | - | | - | \geq 15 | |
| Isolation entre entrées | dB | \geq 30 | | \geq 30 | | |
| Pertes de retour E/S | dB | \geq 10 | \geq 12 | \geq 11 | \geq 13 | |
| Passage d'alimentation fixe | mA | - | | - | 200 | |
| Retard chroma-luminance | ns | <1 | | | | |
| Température de fonctionnement | °C | -10..+65 | | | | |
| Indice de protection | | IP 53 | | | | |
| Unités par emballage | | 1 | | 24 | | |
| Poids emballage | Kg | 0,16 | | 4,1 | | |
| Dimensions emballage | mm | 113 x 103 x 45 | | 310 x 230 x 185 | | |