

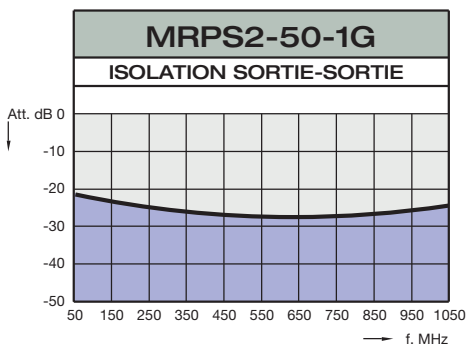
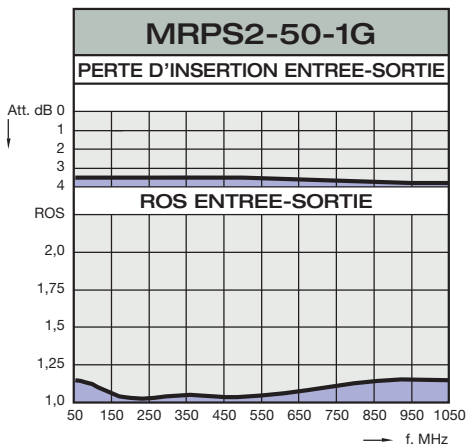
# MRPS2-50-1G

Mini-coupleur de réception passif



## DESCRIPTION:

- ★ Mini-coupleur de réception passif.
- ★ Large bande passante: 50 MHz → 1 GHz.
- ★ Isolation importante entre les sorties : > 20 dB.
- ★ Utilisation recommandée où plusieurs signaux RF doivent être distribués ou rassemblés :
  - Plusieurs récepteurs sur un câble coaxial.
  - Plusieurs générateurs de signaux sur un câble coaxial.
  - Analyseur de spectre et récepteur sur un câble coaxial.
- ★ Livré avec connecteur FME-mâle sur les sorties et sur l'entrée.



## SPECIFICATIONS:

| ELECTRIQUES                   |                                      |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| MODELE                        | MRPS2-50-1G                          |
| LARGEUR DE BANDE              | 50-1000 MHz (En option: 0,1-100 MHz) |
| PERTE D'INSERTION [S12]       | 3,7 dB ± 0,5 dB                      |
| ISOLATION SORTIE 1 A SORTIE 2 | Min. 20 dB typ. ≥ 25 dB              |
| ROS ENTREE                    | Max. 1,5 typ. < 1,4                  |
| ROS SORTIE                    | Max. 1,5 typ. < 1,4                  |
| PUISSANCE                     | Max. 1 W sur chaque sortie           |
| MECANIQUES                    |                                      |
| CONNECTEURS                   | FME-mâle, 3 pièces                   |
| DIMENSIONS (L x P x H)        | 50 x 40 x 20 mm                      |
| POIDS                         | Environ 65 g                         |