

FILTRE MAÎTRE ADSL 4 SORTIES RJ45 GGM ADSLFM4R



Ce filtre maître permet de séparer les signaux arrivant en amont de l'installation téléphonique pour ensuite être répartis vers différentes applications telles que : Téléphones, Fax, Alarme, ... grâce à son quadrupleur RJ45.

Ce filtre doit être installé au plus près de l'arrivée de la ligne téléphonique. Il doit être connecté en aval du « DTI ». Une fois connecté (par bornier ou RJ45), ce dernier a pour rôle de restituer un signal filtré voix et données.

Le port « modem » pourra accueillir tout type de modem et de box. Pour respecter le câblage en étoile, l'installation téléphonique composée de l'ensemble des prises murales de la maison sera distribuée « par le bornier P3 » (ou sur un des 4 connecteurs « PHONE RJ45 ») du filtre maître.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- 1 entrée RJ45 ou bornier
- 1 sortie RJ45 modem ADSL ou bornier
- 4 sorties RJ45 téléphone ou bornier
- Couleur : Ivoire RAL 1015
- Standard RoHS
- Fixation : 4 vis ou sur rail DIN de 35mm
- Poids : 92 g
- Dimension : 75 x 75 x 32 mm

INSTALLATION

Notre filtre maître ADSL est livré avec sa notice de montage

BRANCHEMENT DES FILS :

L'arrivée de la ligne téléphonique (fils rouge et vert) vient se brancher sur le bornier P1, pour repartir vers le port « MODEM » et les ports de sorties téléphone.

Dans le cas où l'arrivée est munie d'un connecteur de type RJ45, il faut alors la brancher sur l'entrée de la ligne téléphonique.

L'installation téléphonique peut être répartie directement sur le bornier P3 du filtre maître ADSL. De même, si le modem doit être placé loin du filtre, il est possible de passer un câble (1 paire type téléphone) allant du filtre jusqu'au modem routeur. Dans ce cas, le bornier P2 pourra être utilisé avec une prise murale type RJ femelle et plastron mural à l'autre extrémité du câble.

