

## Coffrets multimédia® SWITCH+



Équipement standard du COFFRET MULTIMÉDIA® SWITCH + :

**Cette configuration est optimisée en GRADE 3+ à 2150 Mhz :**  
Elle pourrait tout aussi bien être configurée en Grade 3.

Dimensions d'un COFFRET MULTIMÉDIA® SWITCH+ : 390 x 300 x 110mm.

Le COFFRET MULTIMÉDIA® SWITCH + offre une **grande capacité de brassage**. Il permet de loger jusqu'à **8 modules** dont un **switch**. (NB : Le switch occupe l'espace de 2 modules). Le coffret dispose d'un **point de mise à la terre**.

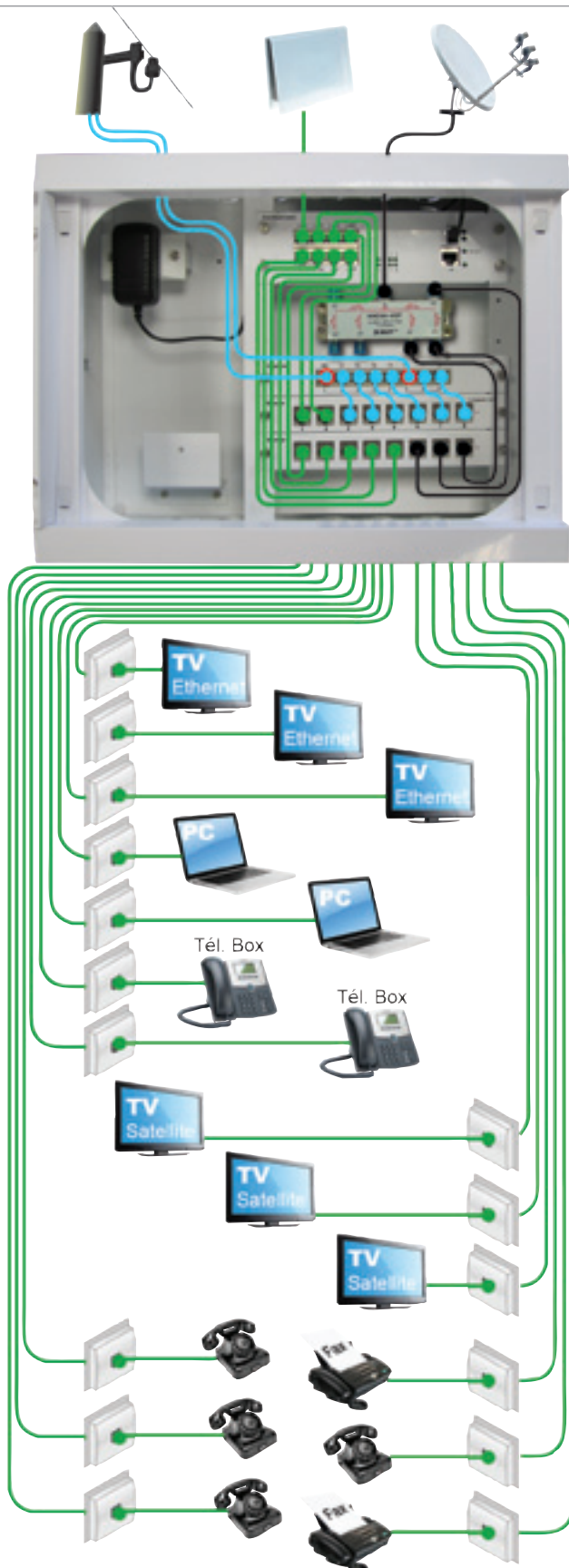
Application optimisée Grade 3+ à 2150 Mhz :

Choisissez impérativement le **câble Grade 3+ à 2150 Mhz** (réf : 6753) pour le câblage en étoile du logement. La bande passante à 2150 Mhz est indispensable notamment pour la télévision satellite.

**Composition du coffret avec les modules suivants :**

1. **1 module switch réf. 36012 :**  
Ce module switch est constitué d'une entrée et de 7 sorties.
2. **1 transformateur réf. 36005 :**  
Ce module transformateur permet l'alimentation du switch sans prendre la place d'un module.
3. **1 prise électrique réf. 36006 :**  
Cette prise électrique permet le branchement du transformateur 36005.
4. Distribution de la télévision hertzienne 900 mhz :  
**1 module réf. 36015 :**  
Ce module coaxial dispose d' 1 entrée et de 6 sorties permettant de distribuer 6 prises coaxiales à 900 Mhz avec les **cordons changeur de genres** (réf : 36040). Ces cordons permettent le brassage du module 36015 ou 36018 vers le module de brassage au format RJ45 (réf : 36019).
5. Distribution de la télévision satellite 2150 Mhz :  
**1 module réf. 36018 :**  
Ce module coaxial dispose d' 1 entrée et de 6 sorties permettant de distribuer 6 prises coaxiales à 2150 Mhz au module de brassage (réf : 36019).

## Coffrets multimédia® SWITCH+



### 6. Distribution du téléphone analogique classique FT :

#### 1 module réf. 36014 :

Ce module au format RJ45 dispose de 2 entrées pour 2 lignes téléphoniques. Il est possible d'utiliser le module pour une seule ligne téléphonique en strappant la sortie T4 avec l'entrée IN2 à l'aide d'un cordon RJ45 4 paires FTP. Vous disposez alors de **5 sorties** sur une ligne ou de **4 sorties** sur une ligne et **2 sorties** sur la seconde ligne téléphonique.

### 7. Brassage :

#### 2 modules réf. 36019 :

Ce module de brassage au format RJ45 comporte 8 ports équipés de 8 connecteurs RJ45 COCCINELLE® FTP CAT6. Ce module est d'une qualité de type **professionnel**. Il est garni des connecteurs COCCINELLE® installés dans les plus **grandes applications tertiaires et industrielles** de France.

L'installation nécessitera également les composants permettant de **relier les points de câblage du coffret aux prises terminales dans le logement** : câbles, connecteurs et plastrons non fournis dans ce kit.

### Capacité de la configuration :

Cette configuration peut naturellement varier suivant le brassage que vous aurez choisi.

### Nombre de prises desservies :

Ce comptage représente l'ensemble des prises provenant des modules auxquelles l'on a connecté un cordon RJ45 à connecter sur les 3 modules de brassage.

Concernant les prises RJ45 en provenance de modules TV satellite, nous utilisons les cordons changeurs de genres (réf : 36040 en option).

3 prises RJ45 pour la télévision satellite.

7 prises RJ45 pour la desserte de l'Ethernet (télévision Ethernet, Internet, téléphone de la box).

6 prises RJ45 pour le téléphone analogique FT.

Cette configuration est complète. Elle offrirait un port disponible dans le cas où il n'y aurait qu'une seule ligne téléphonique à desservir.

Référence	Quantité	Code remise
36002	1 pièce	A310

- Ligne réseaux au format RJ45
- Ligne téléphonique sur le réseau
- Ligne satellite au format coaxial