

## Réseau multimédia Basique

coffrets de communication avec et sans brassage



4 132 18

## Réseau multimédia Basique

équipements complémentaires



4 131 12



4 131 22



4 130 09

### Réf. Coffrets Basiques

Répondent aux exigences de la NF C 15-100 mais ne répondent pas à l'arrêté sur les réseaux de communication pour les chantiers dont la date de dépôt de permis de construire est antérieure au 01/09/2016  
Pour applications de Grade 1 ou 2  
Possibilité de rajouter une porte blanche (réf. 4 013 31) ou transparente (réf. 4 013 41)  
Espace libre pour recevoir le DTI optique (FttH)  
Composition :

- 1 coffret DRIVIA 250 x 250 mm
- 1 DTI RJ 45 modulaire
- 1 répartiteur téléphone 3 sorties
- 1 répartiteur TV
- 1 support de connecteurs RJ 45
- connecteurs RJ 45
- 1 ou 2 cordons quadruples (suivant le nombre de départs RJ 45)
- 1 bornier de terre

4 132 19<sup>1</sup> Coffret Basique 8 prises RJ 45 + répartiteur TV 4 sorties

4 132 18<sup>1</sup> Coffret Basique 4 prises RJ 45 + répartiteur TV 2 sorties

### Coffrets Basiques sans brassage

Spécial rénovation  
Possibilité de rajouter une porte blanche (réf. 4 013 31) ou transparente (réf. 4 013 41)

#### Coffret Basique équipé sans brassage

4 132 17 1 coffret DRIVIA 250 x 250 mm, 1 DTI RJ 45 modulaire, 6 départs téléphone, 1 répartiteur TV 4 sorties, 1 bornier de terre

#### Coffrets à équiper

Composition : 2 rails DIN permettant l'installation des équipements (DTI, platine pour réglette téléphone et répartiteurs TV ...)

4 130 25 Coffret DRIVIA 13 modules

Dimensions : 250 x 250 mm

4 180 25 Coffret DRIVIA 18 modules

Dimensions : 250 x 355 mm

1 : Coffrets de communication équipés pour applications de Grade 1 ou 2

### Réf. Equipements pour arrivée et distribution du téléphone

4 122 00 Protection des équipements analogiques et numériques tels que téléphones, modems, axiophones, portiers... pour réaliser une protection complète des équipements en complément des parafoudres basse-tension (norme NF C 15-100 + guide UTE C 15-443)

Compatible X-DSL (dégrouper partiel ou total)

Connectique : RJ 45 (compatible RJ 11) et vis

Etat en fin de vie : perte de la ligne

Conforme aux normes EN/IEC 61643-21

In/Imax	Tension maxi (Uc)	Niveau de protection (Up)	Nbre de modules
10/20 <sup>1</sup> kA	180 V	< 350 V	1

4 131 12 Répartiteur téléphonique - ADSL

3 sorties

Permet de distribuer le téléphone analogique sur 3 prises

RJ 45 murales

2 modules

### Centrale Double Play

4 131 22 Permet de distribuer sur 4 sorties RJ 45 les services Internet (10/100 Mbits) et TV de la box ou le téléphone analogique (sélection par un commutateur)

Alimentation 9 V avec réf. 4 130 17 (non fournie)

2,5 modules DIN

### Switches Ethernet

#### Switches

Permet de distribuer sur 4 sorties RJ 45 le réseau informatique

Alimentation 9 V avec réf. 4 130 17 (non fournie)

4 modules DIN

4 130 09 1 Gigabit

4 130 10 10/100 Mbits

#### Alimentation

4 130 17<sup>2</sup> Alimentation 9 V<sub>DC</sub> - 1,6 A - 1,5 modules DIN

### Switches PoE

Switches Ethernet avec injecteur PoE et PoE + EndSpan (norme 802.3 af et 802.3 at)

Permet d'alimenter sur 4 ports Ethernet des équipements (point d'accès Wi-Fi, caméra IP, ...)

Gestion de la CCTV

Livré avec alimentation et accessoire de fixation rail DIN

Dim. : 135 x 27 x 86 mm

0 335 08 Switch Ethernet PoE 1 Gigabit

0 335 03 Switch Ethernet PoE 10/100 Mbits

1 : 5 kA total avec connectique RJ 45

2 : Prévoir une alimentation pour 2 produits actifs : centrale Double Play réf. 4 131 22 et répartiteurs TV réf. 4 131 18/4 130 19



Accessoires pour coffrets basiques :  
Portes et plaques de fond p. 467, 470  
Accessoires, répartiteurs TV p. 564, 565  
Câbles p. 566  
DTI et solutions FttH p. 566, 570, 571



Programme Eliot by Legrand : vos objets connectés, vos installations personnalisées, vos données sécurisées durablement  
p. 770