

Réseau multimédia Triple Play^{Gigabit}

prêt à poser et offre à composer pour version automatique Triple Play^{Gigabit}

Coffret tout ADSL/fibre pour applications de Grade 2 TV

FttH Ready



4 182 62



4 130 03



4 130 47



4 130 48



4 130 44

Principes d'installation et caractéristiques techniques p. 568-569

Permet de répondre aux exigences de la NF C 15-100 qui prend en compte l'arrêté sur les réseaux de communication
Coffrets prêts pour recevoir le point de réception de fibre optique dans le logement (FttH Ready)

Réseaux Triple Play^{Gigabit} : une centrale automatique pour disposer de tous les services très haut débit de la box opérateur sur toutes les prises RJ 45
Les composants multimédia se montent sur rail des coffrets Drivia ainsi que dans les coffrets et baies 19" en utilisant le kit rail DIN multi-application réf. 0 465 46 (p. 1055)

Utiliser du câble multimédia TV + satellite réf. 0 327 88

Réf. Prêt à poser DRIVIA multimédia Triple Play^{Gigabit} TV sur RJ Ready

Solution ADSL/Fibre ou très haut débit complète pré-câblée pour 8 prises RJ 45. Espace libre pour recevoir le DTI optique (FttH)
Composition :
- 1 coffret DRIVIA livré avec porte blanche
- 1 DTI RJ 45 modulaire
- 1 filtre maître + répartiteur téléphone 3 sorties analogiques
- 1 centrale automatique Triple Play^{Gigabit} 8 sorties
- 1 alimentation pour centrale Triple Play
- 8 modules de brassage RJ 45 blindés cat. 6 STP
- 8 cordons de brassage plats F/UTP
- 1 bornier de terre
- 1 support box opérateur ADSL/Fibre équipé de 1 prise 2P+T, 4 cordons de liaison box/coffret

4 132 62 Prêt à poser Triple Play^{Gigabit} 3 rangées 13 modules
4 182 62 Prêt à poser Triple Play^{Gigabit} 2 rangées 18 modules

Offre à composer

4 130 03 Equipement de brassage
Module de brassage RJ 45, IP 20 - IK 04
Équipé d'un connecteur blindé RJ 45 cat. 6 STP, façade réversible (gestion des départs vers le haut ou vers le bas)
Équipé d'un porte-étiquette pour repérage de la pièce
Repérage du média utilisé dans la pièce par molette
1 module DIN

Cordons de brassage informatique et téléphone
4 130 47 Cordon plat F/UTP long. 0,2 m
4 130 48 Cordon plat F/UTP long. 0,4 m

Cordons de brassage TV sur RJ
4 130 45 Cordon souple multimédia S/FTP long. 0,2 m
4 130 46 Cordon souple multimédia S/FTP long. 0,6 m

Equipements pour arrivée et distribution du téléphone, de la télévision IP et de l'Internet
IP 20 - IK 04
4 130 44 Centrale automatique Triple Play^{Gigabit}. Permet de distribuer les services de la box en Très Haut Débit (ADSL/Fibre) sur 8 prises RJ 45 - compatibilité IP V6 et IP V4
8 modules DIN
Utiliser exclusivement l'alimentation réf. 4 130 17 (non fournie)
4 130 15 Filtre maître/Répartiteur téléphonique
3 sorties + 1 sortie modem pour la liaison filtre/box
Permet l'accès au téléphone et à l'Internet simultanément sans l'emploi de filtres sur les prises murales
2 modules DIN

4 130 08 DTI RJ 45 qualifié par Orange - 4,5 modules DIN
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 ¹ kA	180 V	< 350 V	1

1 : 5 kA total avec connectique RJ 45

Réf. Offre à composer (suite)

Equipements pour diffusion télévision sur RJ
IP 20 - IK 04 - 4 modules DIN
4 131 18 Répartiteur TV TNT, satellite - 4 sorties RJ 45
Distance de transmission :
- maxi. 40 m pour le hertzien TNT
- maxi. 30 m pour le satellite
Doit être alimenté en 9 V avec l'alimentation réf. 4 130 17 (non fournie)
4 130 19 Répartiteur TV TNT - câble opérateur avec voie de retour
4 sorties RJ 45
Distance de transmission : 5 à 30 m
Doit être alimenté en 9 V avec l'alimentation réf. 4 130 17 (non fournie)

Alimentation
4 130 17² Alimentation 9 V_{DC} - 1,6 A
1,5 modules DIN
Permet d'alimenter jusqu'à 2 produits actifs : switch réf. 4 130 09/10, répartiteurs TV réfs. 4 131 18/4 130 19, centrales réf. 4 130 38/39/44, 4 131 22

Compléments d'installation

4 131 49 **Support pour liaison Box opérateur/coffret**
Support box opérateur ADSL/Fibre équipé de 1 prise 2P+T, 4 cordons de liaison box/coffret

4 132 05 **Kit Box déportée**
Dans le cas d'une installation avec box en ambiance, le kit permet d'alimenter la box et de renvoyer les signaux internet et téléphone ADSL dans le tableau de communication en n'utilisant qu'une seule prise RJ 45
Kit composé de 2 cordons, un pour raccorder la box en ambiance et l'autre pour affecter les médias de la box sur les prises RJ 45 du logement dans le coffret de communication

Cordons RJ 45-RJ 45 pour raccorder les équipements multimédia
Conformes aux normes ISO/IEC 11 801 éd. 2-0 et EN 50173-1 et EIA/TIA 568
0 517 63 Long. 2 m
0 517 64 Long. 3 m

4 130 40 **Cordon RJ 11-RJ 45 pour raccorder un appareil téléphonique**
0 516 94 Long. 2 m

Cordon coaxial pour raccorder un téléviseur
4 130 40 Cordon TV RJ 45-IEC-F
Long. 2 m
Livré avec accessoire pour adaptation sur IEC
Ø9,52 mm

2 : Dans le cadre d'une alimentation de 2 centrales automatiques Triple Play^{Gigabit} ou Optimum auto, prévoir 2 alimentations

DTI et solutions FttH
p. 566, 570, 571

