

PRISE	Nbre de modules	Références	Quantité
<b>Prise RJ 45 blindée cat. 6 STP Céliane</b>		<b>0 673 96</b>	<input type="text"/>
<b>CABLE</b>			
<b>Multimédia TV + satellite Grade 2 TV livré en couronne 200 m</b>		<b>0 327 88</b>	<input type="text"/>
<b>EQUIPEMENTS DE BRASSAGE/POUR DEPART PRISES MURALES</b>			
<b>Module de brassage RJ 45 blindé cat. 6 STP</b>	1	<b>4 131 03</b>	<input type="text"/>
<b>Cordon plat F/UTP (informatique et téléphone) Long. 0,2 m</b>		<b>4 130 47</b>	<input type="text"/>
<b>Cordon plat F/UTP (informatique et téléphone) Long. 0,4 m</b>		<b>4 130 48</b>	<input type="text"/>
<b>Cordon téléphonique simple Long. 0,18 m</b>		<b>4 132 01</b>	<input type="text"/>
<b>Cordon téléphonique double Long. 0,3 m</b>		<b>4 132 02</b>	<input type="text"/>
<b>Cordon téléphonique quadruple Long. 0,3 m</b>		<b>4 132 04</b>	<input type="text"/>
<b>Cordon souple multimédia S/FTP (TV sur RJ) Long. 0,2 m</b>		<b>4 130 45</b>	<input type="text"/>
<b>Cordon souple multimédia S/FTP (TV sur RJ) Long. 0,4 m</b>		<b>4 130 46</b>	<input type="text"/>
<b>EQUIPEMENTS POUR ARRIVEE FIBRE OPTIQUE ET TELEPHONE</b>			
<b>Boîtier DTI optique</b>		Voir p. 632	
<b>DTI RJ 45 Format modulaire qualifié par Orange</b>	4,5	<b>4 130 08</b>	<input type="text"/>
<b>Parafoudre téléphone/ADSL RJ 45 + vis</b>	1	<b>4 122 00</b>	<input type="text"/>
<b>EQUIPEMENT POUR DISTRIBUTION DU TELEPHONE OU MISE EN RESEAU INFORMATIQUE</b>			
<b>Centrale Double Play<sup>Gigabit</sup> 4 sorties</b>	2,5	<b>4 131 21<sup>(1)</sup></b>	<input type="text"/>
<b>Alimentation 9 V...</b>	1	<b>4 130 17</b>	<input type="text"/>

EQUIPEMENTS POUR ARRIVEE ET DISTRIBUTION TELEVISION SUR RJ	Nbre de modules	Références	Quantité
<b>Répartiteur amplificateur TV TNT, TV Satellite 4 sorties RJ 45</b>	4	<b>4 131 18<sup>(1)</sup></b>	<input type="text"/>
<b>Alimentation 9 V...</b>	1	<b>4 130 17</b>	<input type="text"/>
<b>COFFRETS A EQUIPER (autres portes et coffrets p. 479, 481)</b>			
<b>Coffret saillié 13 modules</b>	2 rangées	<b>4 012 12</b>	<input type="text"/>
<b>Coffret saillié 18 modules</b>	3 rangées	<b>4 012 13</b>	<input type="text"/>
<b>Coffret saillié 18 modules</b>	2 rangées	<b>4 012 22</b>	<input type="text"/>
<b>Coffret saillié 18 modules</b>	3 rangées	<b>4 012 23</b>	<input type="text"/>
<b>COMPLEMENTS D'INSTALLATION</b>			
<b>Support pour liaison Box opérateur/coffret multimédia ou Kit Box déportée</b>		<b>4 131 49</b> OU <b>4 132 05</b>	<input type="text"/>
<b>Cordon pour raccorder un appareil téléphonique</b>	Long. 2 m	<b>0 516 94</b>	<input type="text"/>
<b>Cordon pour raccorder l'équipement multimédia</b>	Long. 2 m	<b>0 517 63</b>	<input type="text"/>
<b>Cordon pour raccorder l'équipement multimédia</b>	Long. 3 m	<b>0 517 64</b>	<input type="text"/>
<b>Cordon TV RJ 45 IEC + F pour raccorder 1 téléviseur ou terminal numérique</b>	Long. 2 m	<b>4 130 40</b>	<input type="text"/>

1 : Prévoir une alimentation réf. 4 130 17 pour 2 produits actifs : centrale Double Play<sup>Gigabit</sup> réf. 4 131 21 et répartiteur TV réf. 4 131 18

# Réseau multimédia Double Play<sup>Gigabit</sup>

Prêt-à-Poser et offre à composer pour version manuelle

Applications de Grade 2 TV

Ftth Ready



4 132 61



4 131 03



4 132 04



4 131 21



4 132 05

Principes d'installation et caractéristiques techniques p. 634-635

Permet de répondre aux exigences des normes NF C 15-100 et XP C 90-483 qui prennent 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)

Réseau Double Play<sup>Gigabit</sup> : permet de bénéficier des services Internet et TV de la box ou le téléphone analogique sur prises RJ 45

La sélection de la fonction switch informatique ou répartiteur téléphone se fait manuellement par un commutateur sur la centrale Double Play<sup>Gigabit</sup>

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. 1096)

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

Réf.	Prêt-à-Poser DRIVIA multimédia Double Play <sup>Gigabit</sup> TV sur RJ Ready								
4 132 61	Solution complète pré-câblée pour 8 prises RJ 45 Espace libre de 100 mm pour réception du DTI optique (Ftth) Composition : - 1 coffret DRIVIA livré avec porte blanche - 1 DTI RJ 45 modulaire - 1 centrale Double Play <sup>Gigabit</sup> 4 sorties - 1 alimentation pour centrale Double Play <sup>Gigabit</sup> - 8 modules de brassage RJ 45 blindés cat. 6 STP - 4 cordons de brassage plats F/UTP - 1 cordon de brassage quadruple téléphone - 1 bornier de terre - 1 support box opérateur ADSL/Fibre équipé de 1 prise 2P+T, 4 cordons de liaison box/coffret								
4 182 61	Prêt-à-Poser Double Play <sup>Gigabit</sup> 2 rangées 13 modules Prêt-à-Poser Double Play <sup>Gigabit</sup> 2 rangées 18 modules								
	<b>Offre à composer</b>								
4 131 03	<b>Equipement de brassage</b> Module de brassage blindé cat. 6 STP pour applications Grade 2 TV Equipé d'un connecteur RJ 45 LCS <sup>3</sup> à connexion sans outil Certifié PoE++ par un laboratoire indépendant IP 20 - IK 04 1 module DIN Porte-étiquette intégré pour repérage de la pièce								
4 130 47	<b>Cordons de brassage informatique et téléphone</b> Cordon RJ 45 plat F/UTP, long. 0,2 m								
4 130 48	Cordon RJ 45 plat F/UTP, long. 0,4 m								
4 132 01	<b>Cordons de brassage téléphone</b> Cordon simple RJ 45 téléphone								
4 132 02	Cordon double RJ 45 - 2 sorties téléphone - 0,3 m								
4 132 04	Cordon quadruple RJ 45 - 4 sorties téléphone - 0,3 m								
4 130 45	<b>Cordons de brassage TV sur RJ</b> Cordon souple multimédia S/FTP long. 0,2 m								
4 130 46	Cordon souple multimédia S/FTP long. 0,4 m								
	<b>Equipements pour arrivée téléphone</b>								
4 130 08	IP 20 - IK 04								
4 122 00	DTI RJ 45 qualifié par Orange - 4,5 modules DIN Protection des équipements analogiques et numériques tels que box internet, téléphones, 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								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>In/Imax</th> <th>Tension maxi (Uc)</th> <th>Niveau de protection (Up)</th> <th>Nbre de modules</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10/20<sup>1</sup> kA</td> <td>180 V</td> <td>&lt; 350 V</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>	In/Imax	Tension maxi (Uc)	Niveau de protection (Up)	Nbre de modules	10/20 <sup>1</sup> kA	180 V	< 350 V	1
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 21	<b>Centrale Double Play<sup>Gigabit</sup></b> Permet de distribuer sur 4 sorties RJ 45 les services Internet (Gigabit) 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								

Réf.	Offre à composer (suite)
	<b>Equipement pour diffusion télévison sur RJ</b> IP 20 - IK 04 - 4 modules DIN 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)
4 131 18	<b>Alimentation</b> Alimentation 9 V <sub>DC</sub> - 1,6 A / 15 W 1 module DIN. Permet d'alimenter jusqu'à 2 produits actifs : switch réf. 4 130 09, répartiteur TV réf. 4 131 18, centrales réfs. 4 130 38/39/44 et 4 131 21
4 130 17 <sup>2</sup>	
	<b>Compléments d'installation</b>
4 131 49	<b>Support pour liaison Box opérateur/coffret</b> Support box opérateur ADSL/Fibre équipé de 1 prise 2P+T, 4 cordons de liaison box/coffret
4 132 05	<b>Kit Box déportée</b> 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
	<b>Cordons RJ 45-RJ 45 pour raccorder les équipements multimédia</b> 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
0 516 94	<b>Cordon RJ 11-RJ 45 pour raccorder un appareil téléphonique</b> Long. 2 m
4 130 40	<b>Cordon coaxial pour raccorder un téléviseur</b> Cordon TV RJ 45-IEC-F Long. 2 m Livré avec accessoire pour adaptation sur IEC Ø9,52 mm
	1 : 5 kA total avec connectique RJ 45 2 : Prévoir une alimentation réf. 4 130 17 pour 2 produits actifs : centrale Double Play <sup>Gigabit</sup> réf. 4 131 21

Réseau Wi-Fi PoE  
p. 629

Autres coffrets et portes  
p. 479, 481

DTIo  
p. 632

## Réseau multimédia Basique

coffrets de communication pour applications de Grade 2 TV



4 132 50



4 182 48

Permet de répondre aux exigences des normes NF C 15-100 et XP C 90-483 qui prennent en compte l'Arrêté sur les réseaux de communication

Pour applications de Grade 2 TV

Espace libre pour recevoir le DTI optique (FttH)

### Réf. Coffrets Basiques Double Play<sup>Gigabit</sup> - TV sur RJ Ready

Permettent de distribuer la TV TNT ou câble et satellite, les services internet et TV ADSL ou le téléphone analogique (sélection par un commutateur) sur prises RJ 45

Composition :

- 1 coffret DRIVIA
- 1 DTI RJ 45 modulaire
- 1 centrale Double Play<sup>Gigabit</sup> et son alimentation
- 1 répartiteur TV coaxial
- 1 support de connecteurs RJ 45
- 4 connecteurs RJ 45 blindés cat. 6 STP
- 4 cordons de brassage plats F/UTP
- 1 bornier de terre

#### Coffret Basique Double Play<sup>Gigabit</sup> 13 modules

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

Dimensions : 250 x 250 mm

**4 132 50** Coffret Basique Double Play<sup>Gigabit</sup> 4 prises RJ 45 STP + répartiteur TV 2 sorties

#### Coffret Basique Double Play<sup>Gigabit</sup> 18 modules

Possibilité de rajouter une porte blanche (réf. 4 012 31) ou transparente (réf. 4 012 41)

Dimensions : 250 x 355 mm

**4 182 50** Coffret Basique Double Play<sup>Gigabit</sup> 4 prises RJ 45 STP + répartiteur TV 2 sorties

### Coffrets Basiques Grade 2 TV - TV sur RJ Ready

Composition :

- 1 coffret DRIVIA
- 1 DTI RJ 45 modulaire
- 1 répartiteur TV (réf. 4 132 48/4 182 48)
- 1 support de connecteurs RJ 45
- 4 connecteurs RJ 45 blindés cat. 6 STP
- 1 cordon quadruple RJ 45 téléphone
- 1 bornier de terre

#### Coffrets Basiques Grade 2 TV 13 modules

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

Dimensions : 250 x 250 mm

**4 132 48** Coffret Basique 4 prises RJ 45 STP + répartiteur TV 2 sorties coaxial

**4 132 47** Coffret Basique 4 prises RJ 45 STP - TV en option (p. 631)

#### Coffrets Basiques Grade 2 TV 18 modules

Possibilité de rajouter une porte blanche (réf. 4 012 31) ou transparente (réf. 4 012 41)

Dimensions : 250 x 355 mm

**4 182 48** Coffret Basique 4 prises RJ 45 STP + répartiteur TV 2 sorties coaxial

**4 182 47** Coffret Basique 4 prises RJ 45 STP - TV en option (p. 631)



## Réseau multimédia Basique

coffrets de communication avec et sans brassage



4 132 18

### 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 postérieure 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** Coffret Basique 8 prises RJ 45 + répartiteur TV 4 sorties

**4 132 18** 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



Accessoires pour coffrets basiques :

Portes et plaques de fond **p. 479, 481**

Accessoires, répartiteurs TV **p. 630, 631**

Câbles **p. 632**

## Réseau Wi-Fi PoE



4 131 09



0 335 23

## Réseau multimédia

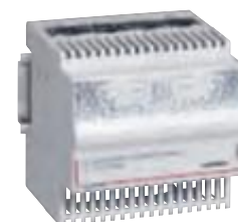
### équipements complémentaires



4 131 12



4 131 21



4 130 09

#### Réf. **Switches Ethernet PoE**

**JUILLET 2022**

Switches Ethernet avec injecteur PoE et PoE+ EndSpan (norme IEEE 802.3 af et 802.3 at)  
Permettent d'alimenter sur 4 sorties Ethernet des équipements (points d'accès Wi-Fi, caméra IP...)  
Non manageables

**4 131 09** Switch Gigabit PoE 5 ports  
4 sorties Gigabit PoE+  
Puissance totale 60 W  
Alimentation avec réf 4 131 10 (non fournie)  
4 modules DIN

**4 131 11** Switch Gigabit PoE 5 ports  
4 sorties Gigabit PoE+  
Puissance totale 58 W  
Livré avec cordon d'alimentation

#### **Point d'accès Wi-Fi PoE**

**0 335 23** Se branche directement sur une prise RJ 45 alimentée par un switch Power over Ethernet (PoE)  
Configuration rapide avec un smartphone ou ordinateur  
Possibilité de choisir la force du signal Wi-Fi (uniquement dans la pièce ou une zone)  
Format compact : Ø66 mm  
Avec bouton On/Off pour désactivation/ré-activation rapide du point d'accès Wi-Fi

#### **JUILLET 2022** **Alimentation**

**4 131 10** Alimentation 48 V<sub>~</sub> - 1,25 A / 60 W  
3 modules DIN  
Permet d'alimenter le switch Gigabit PoE réf. 4 131 09

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

**4 122 00** Protection des équipements analogiques et numériques tels que box internet, téléphones, 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<sup>Gigabit</sup>**

**4 131 21** Permet de distribuer sur 4 sorties RJ 45 les services Internet (Gigabit) 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

#### **Switch Ethernet**

**4 130 09** Switch 1 Gigabit 4 sorties RJ 45  
Alimentation 9 V avec réf. 4 130 17 (non fournie)  
4 modules DIN

#### **Alimentation**

**4 130 17<sup>2</sup>** Alimentation 9 V<sub>~</sub> - 1,6 A / 15 W  
1 module DIN

1 : 5 kA total avec connectique RJ 45  
2 : Prévoir une alimentation pour 2 produits actifs : centrale Double Play<sup>Gigabit</sup> réf. 4 131 21 et répartiteur TV réf. 4 131 18



Réf. **Accessoires pour coffrets**

**4 131 80 Support de connecteurs RJ 45**  
Support pour 4 connecteurs RJ 45 LCS<sup>3</sup> pour coffrets de communication  
Permet de rajouter 4 connecteurs RJ 45 dans un coffret de communication équipé et d'augmenter sa capacité à 8 connecteurs



**Connecteurs RJ 45**

Connecteurs RJ 45 LCS<sup>3</sup> à connexion rapide sans outil à clipser dans le support de connecteurs réf. 4 131 80  
Certifiés PoE++ par un laboratoire indépendant  
Livrés par 4

**4 131 82** Connecteur cat. 6 FTP  
**4 131 83** Connecteur blindé cat. 6 STP pour applications Grade 2 TV  
**4 131 84** Connecteur blindé cat. 6A STP pour applications Grade 3 TV

**Cordons de brassage informatique et téléphone**

**4 130 47** Cordon RJ 45 plat F/UTP, long. 0,2 m  
**4 130 48** Cordon RJ 45 plat F/UTP, long. 0,4 m

**Cordons de brassage téléphone**

**4 132 01** Cordon simple RJ 45 téléphone 0,18 m  
**4 132 02** Cordon double RJ 45 2 sorties téléphone 0,3 m  
**4 132 04** Cordon quadruple RJ 45 4 sorties téléphone 0,3 m

**Cordon de brassage TV sur RJ 45**

**4 132 06** Cordon coaxial/RJ 45 long. 0,3 m

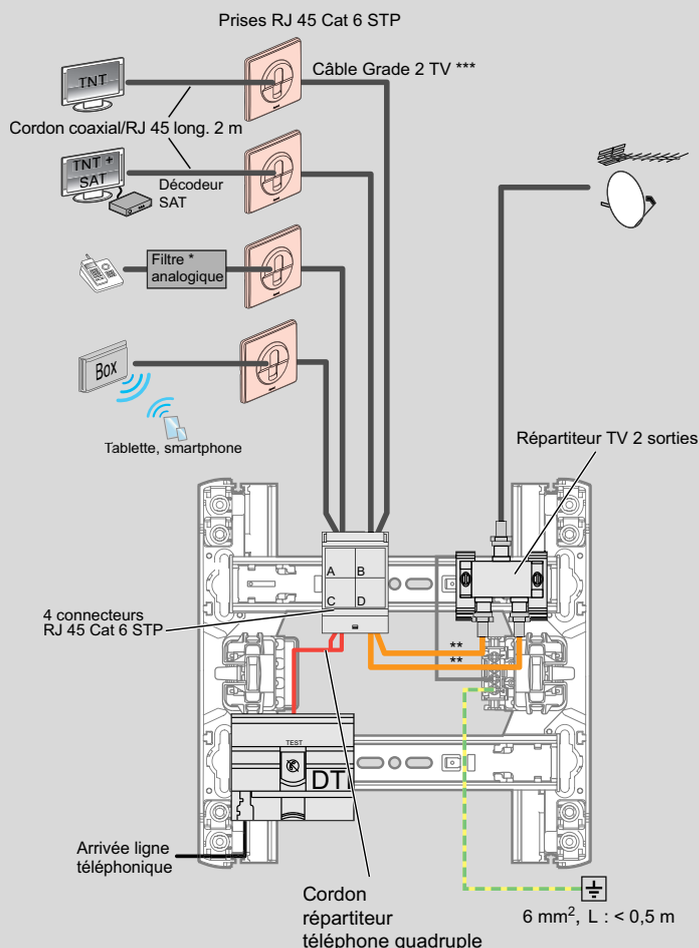
**Support pour liaison Box opérateur/coffret**

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

**Kit Box déportée**

**4 132 05** 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

**Exemple d'installation TV sur RJ 45 avec le coffret Basique Grade 2 TV réf. 4 132 48**



\* Non fourni (réf. 0 910 65 en option), à utiliser seulement si ligne ADSL + ligne analogique  
\*\* Cordon de brassage coaxial/RJ 45 long. 0,3 m (en option réf. 4 132 06)  
\*\*\* Longueurs admissibles TV sur RJ

**Logement individuel**    **Logement collectif**

TV	Signal radiofréquence au HNI <sup>(1)</sup>		Longueur maximum	Solution amplifiée
	Fréquence	Niveau de signal minimum <sup>(2)</sup>		
TNT	470 MHz	63,5 (dBµV)	18 m	40 m avec réf. 4 131 18 ou réf. 0 739 51
	694 MHz	68,9 (dBµV)		
	470 MHz	59,7 (dBµV)	8 m	
	694 MHz	63,8 (dBµV)		
SAT	950 MHz	71,8 (dBµV)	16 m	30 m avec réf. 4 131 18 ou réf. 0 739 52
	2150 MHz	88,4 (dBµV)		
	950 MHz	65,8 (dBµV)	6 m	
	2150 MHz	79 (dBµV)		
CABLE	120 MHz	56 (dBµV)	18 m	-
	862 MHz	71,5 (dBµV)		
	120 MHz	54 (dBµV)	8 m	
	862 MHz	65,8 (dBµV)		

(1) : HNI : interface du réseau domestique  
(2) : Conforme à la norme XP C 90-483

# Amplificateurs, répartiteurs TV/SAT et connectique



Réf. **Répartiteurs TV TNT, satellite, câble opérateur**

**Répartiteurs TV sur coaxial**  
Faibles pertes, passage du courant continu sur chaque sortie (power pass) fréquence 0 - 2400 MHz

**0 739 80** Répartiteur TV - 2 sorties "F" - atténuation : 4,5 dB - 0 - 2400 MHz

**0 739 82** Répartiteur TV - 4 sorties "F" - atténuation : 8,5 dB - 0 - 2400 MHz

**0 739 83** Répartiteur TV - 6 sorties "F" - atténuation : 11 dB - 0 - 2400 MHz

**Répartiteur modulaire TV sur RJ 45**  
IP 20 - IK 04 - 4 modules

**4 131 18** Répartiteur TV TNT, satellite  
4 sorties RJ 45  
Distance de transmission :  
- max. 40 m pour le Hertzien TNT  
- max. 30 m pour le satellite  
Doit être alimenté en 9 V avec l'alimentation réf. 4 130 17 (non fournie)

**Amplificateurs TV**

**Amplificateur UHF + VHF - 790 MHz**  
Compatible TNT et TV HD  
Permet l'amplification des signaux hertziens  
Connectique type "F"  
Alimentation 230 V intégrée  
équipée d'un cordon 2P et d'un voyant de fonctionnement  
Utilisation possible en combles (sortie d'antenne) ou derrière la prise TV  
Compatible 4G/Lte

**0 739 51** 1 entrée - 4 sorties

**0 739 52** **Amplificateur de ligne SAT penté**  
Amplificateur penté pour amplifier et équilibrer le signal sur toute la bande de fréquence 950-2400 MHz

**0 739 53** **Kit de réglage signal TV - SAT**  
Kit composé d'un amplificateur et d'un atténuateur  
A utiliser en amont du répartiteur réf. 4 131 18

**Coupleur Hertzien - Satellite**

**0 739 70** Isolation TV - SAT > 25 dB  
Coupleur avec entrée hertzienne et satellite  
47 - 862 MHz / 950 - 2400 MHz

**Adaptateurs**

**Adaptateur TV**  
Emballage avec Gencod  
**0 910 49** Adaptateur pour transformer  
1 fiche Ø9,52 mm femelle en "F" femelle

**Adaptateurs "F"**  
**0 739 92** Adaptateur "F" femelle/femelle  
**0 739 93** Adaptateur "F" mâle/femelle coudé  
**0 739 91** Adaptateur "F" mâle/mâle

Réf. **Répartiteurs TV Ø9 mm**

Emballage avec Gencod

**Répartiteurs Ø9,52 mm blindés - 862 MHz**  
**0 910 05** 1 entrée femelle - 2 sorties mâles  
**0 910 02** 1 entrée mâle - 2 sorties femelles

**Fiches TV**

**Fiches "F" pour câble coaxial Ø7 mm**  
**0 739 90** Fiche "F" mâle à visser  
**0 739 95** Fiche "F" mâle à sertir  
**0 910 14'** 2 fiches "F" mâles à visser

**Fiches TV coaxiales Ø9,52 mm normalisées**  
**0 500 09** Fiche mâle sortie droite  
**0 500 10** Fiche femelle sortie droite  
**0 910 16'** 2 fiches mâles sortie droite  
**0 910 17'** 1 fiche mâle + 1 fiche femelle sortie droite  
**0 910 19'** Fiche mâle sortie latérale  
**0 910 20'** Fiche femelle sortie latérale

**Rallonges TV Ø9,52 mm**

Emballage avec Gencod

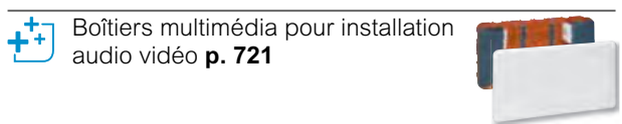
**0 910 24** Avec 1 fiche Ø9,52 mm mâle et 1 fiche Ø9,52 mm femelle  
Long. 2 m  
**0 910 25** Long. 5 m

**Accessoires**

**0 739 98** Bouchon 75 Ω "F"  
Pour équipement des sorties "F" des répartiteurs réf. 0 739 80/82/83 et 4 130 13

**0 739 79** Support de fixation répartiteur TV  
Permet de fixer sur rail DIN les répartiteurs TV réf. 0 739 80, 0 739 82 et 0 739 83

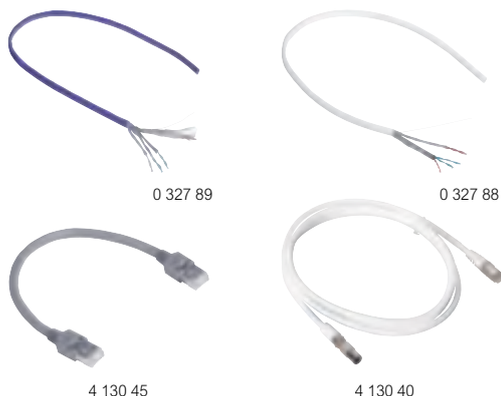
1 : Livré avec emballage brochable avec Gencod



Boîtiers multimédia pour installation audio vidéo p. 721

## Câbles et cordons

pour réseau multimédia



### Réf. Câbles pour réseau multimédia

- 0 327 89** **Câble multimédia TV + satellite Grade 3 TV**  
Gaine LSZH - sans halogène - 100 Ω  
Conforme aux performances de transmission Grade 3 (jusqu'à 10 Gbits)  
Performances optimisées pour passage de signaux satellites (2150 MHz)  
Long. 100 m. Livré en couronne - Poids 6,2 kg
- 0 327 88** **Câble multimédia TV + satellite Grade 2 TV**  
Gaine LSZH sans halogène - F/UTP dont 1 paire TV écrantée - 100 Ω  
Conforme aux performances de transmission Grade 2 (jusqu'à 1 Gbit)  
Performances optimisées pour passage de signaux satellites (2150 MHz)  
Long. 200 m  
Livré en couronne - Poids 8,9 kg
- 0 328 56** **Câble Grade 2**  
Câble 4 paires torsadées F/UTP 100 ohms  
Gaine LSOH : sans halogène  
Code couleur EIA/TIA  
Long. 305 m  
Livré dans boîte en carton - Poids 15 kg

### Cordons de brassage

- 4 130 45** **Cordons de brassage TV sur RJ**  
Cordon souple multimédia S/FTP, long. 0,2 m
- 4 130 46** **Cordon souple multimédia S/FTP, long. 0,4 m**
- 4 132 06** **Cordon coaxial/RJ 45, long. 0,3 m**
- 4 130 47** **Cordons de brassage informatique et téléphone**  
Cordon plat F/UTP, long. 0,2 m
- 4 130 48** **Cordon plat F/UTP, long. 0,4 m**

### Cordons utilisateur

- 0 517 53** **Cordons RJ 45-RJ 45 pour raccorder ordinateur et périphérique multimédia**  
Conformes aux normes ISO/IEC 11 801 éd. 2-0 et EN 50173-1 et EIA/TIA 568  
Cordon cat. 6 S/FTP  
Long. 2 m
- 0 517 54** **Cordon RJ 45-RJ 45 cat. 6 F/UTP**  
Long. 3 m
- 0 517 63** **Cordon RJ 45-RJ 45 cat. 6 F/UTP**  
Long. 2 m
- 0 517 64** **Cordon RJ 11-RJ 45 pour raccorder un appareil téléphonique**  
Long. 3 m
- 0 516 94** **Cordon RJ 11-RJ 45 pour raccorder un appareil téléphonique**  
Long. 2 m
- 4 130 40** **Cordon coaxial/RJ 45 pour raccorder un téléviseur**  
Cordon TV RJ 45-IEC-F  
Long. 2 m  
Livré avec accessoire pour adaptation sur IEC Ø9,52 mm
- 0 910 24** **Cordon Ø9,52 pour raccorder un téléviseur**  
Long. 2 m



Emballage avec Gencod

Autres câbles et cordons p. 1032, 1033



## Modules de brassage et prises téléphone



### Réf. Modules de brassage RJ 45

- Equipés d'un connecteur RJ 45 LCS<sup>3</sup> à connexion sans outil  
Certifiés PoE++ par un laboratoire indépendant  
IP 20 - IK 04  
1 module  
Porte-étiquette intégré pour repérage de la pièce
- 4 131 02** **Module de brassage cat. 6 FTP**
- 4 131 03** **Module de brassage blindé cat. 6 STP pour applications Grade 2 TV**
- 4 131 04** **Module de brassage blindé cat. 6<sub>A</sub> STP pour applications Grade 3 TV**

### Dispositif de Terminaison Intérieure (DTI)

- Matérialise la démarcation entre les réseaux téléphoniques publics et privés  
Sert de point de test de la ligne téléphonique publique  
Connexion sans outil
- 4 130 08** **DTI modulaire RJ 45 qualifié par Orange**  
4,5 modules DIN  
S'installe dans les coffrets multimédia  
1 entrée - 1 sortie
- 0 512 21** **DTI RJ 45 qualifié par Orange**  
1 entrée - 2 sorties

### Dispositif de Terminaison Intérieure optique (DTIo)

- Le DTIo est le point de terminaison de l'installation FttH dans le logement. Il se fixe dans le coffret de communication et permet le raccordement à la box opérateur  
Dim. (mm) : 80 (L) x 80 (H) x 31 (P)  
**4 130 50** **Boîtier DTI optique 1 fibre + raccord SC/APC**
- 4 130 51** **Boîtier DTI optique 4 fibres + raccord SC/APC**

### Cordon optique et pigtail

- 0 322 40** **Pigtail SC-APC OS2 1 m LSZH**
- 0 326 18** **Cordon optique simplex SC/APC, long. 2 m**

### Prises téléphoniques

- 0 512 19** **Prise saillie identique au modèle France Télécom réf. 7 212 91 M**
- 0 342 00** **Réglette d'appartement à 12 plots pour dérivation (pour pose en saillie)**
- 0 342 06** **Réglette d'appartement à 12 plots pour dérivation pour pose encastrée dans boîtes prof. 30 mm mini**

### Platine T.R.I.

- 0 512 44** **Platine support réglette à 12 plots ou support répartiteur TV - 4 sorties**  
Se fixe sur rail DIN

# Prises multimédia et informatique Céliane™

prises RJ 45, doubleurs, filtre ADSL, prises TV et optique



0 673 46 + enjoliveur + plaque  
Carbone 0 689 81



0 673 94 + enjoliveur + plaque  
Tungstène 0 689 71



0 327 83



0 910 65



0 673 88 + enjoliveur + plaque  
Copper 0 689 91



0 673 95 + enjoliveur + plaque  
Titane 0 689 01

Tableau de choix mécanismes et enjoliveurs Céliane p. 646, 647

## Réf. Prises RJ 45

Prises avec connecteur à connexion rapide sans outil  
Acceptent les câbles monobrins AWG 22 jusqu'à AWG 26 et  
multibrins AWG 26  
Repérage T568 A et B avec codes couleurs  
Conforme aux normes ISO/IEC 11801, EN 50173 et  
ANSI/TIA 568

### Prises RJ 45 pour applications Grade 2 TV et 3 TV

Utiliser exclusivement le câble multimédia TV + satellite  
réf. 0 327 89 ou réf. 0 327 88

0 673 46



Prise RJ 45 blindée cat. 6<sub>A</sub> - STP  
Possibilité de réaliser une prise double en associant  
2 mécanismes réf. 0 673 46

0 673 96



Prise RJ 45 blindée cat. 6 - STP  
Reçoit TV, téléphone, informatique  
Repérage manuel du média par enjoliveur  
multimédia

0 673 94



Prise quadruple RJ 45 blindée STP pour  
réseau Optimum auto  
Permet avec 1 seul câble de distribuer  
simultanément tous les signaux TV TNT, TV satellite,  
téléphone, Internet et réseau haut débit (10/100 Mbits)  
1 sortie dédiée par média  
La TV IP est obligatoirement connectée sur la sortie  
informatique. Installation dans boîte d'encastrement  
prof. 50 mm recommandée

## Prises RJ 45 pour applications Grade 1 et 2

### Prises cat. 6

Possibilité de réaliser une prise double en associant  
2 mécanismes

0 673 45

0 673 44\*



Prise FTP  
Prise UTP

### Prise RJ 45 avec enrouleur

Avec cordon intégré à dérouler - 1 m  
Enroulement automatique par appui sur poussoir  
Se monte sur support réf. 0 802 52 avec plaque  
4/5 modules (p. 654, 655)

0 673 55



Prise cat. 6 - FTP

\* Produit commandable à l'unité

## Réf. Doubleurs saillie

S'enclipsent dans prises RJ 45 pour doubler les applications  
Doubleur TV/réseau informatique ou téléphone  
0 327 83 Doubleur téléphone/téléphone  
0 327 47 Doubleur réseau informatique/téléphone  
0 327 45 Doubleur téléphone L1/L2  
0 327 46 Doubleur réseau informatique/réseau informatique  
0 327 48



## Filtre ADSL

0 910 65

Filtre ADSL pour prise RJ 45. Permet l'accès simultané au  
téléphone et à internet sur une même prise

## Prise télévision à sorties multiples

Prise adaptée à la réception TV hertzienne TNT, satellite ou  
réseau câblé et Radio (FM DAB+)

Compatible avec télévision Ultra Haute Définition

Prise étoile blindée classe A, compatible 4G Lte

Câble coaxial 17 VATC recommandé

Possibilité de visualiser la connexion à travers le mécanisme  
Conforme au norme EN 50083 et à la Directive Européenne  
EM 50083-2

Faible atténuation < 1,5 dB

Connecteurs TV mâle et R femelle Ø9,5 mm, connecteur Sat  
type "F"

TV : 5-68 et 230 - 862 MHz < 1,5 dB. R : FM 87,5 - 108 MHz / DAB  
174-223 MHz

Sat : 950 - 2400 MHz

Distribution des signaux TV et radio tous opérateurs selon

exigences du code de la construction et de l'urbanisme

R 111-14 réglementant les immeubles collectifs

Installation en étoile selon exigences de la norme

NF C 15-100 et du guide UTE C 90483

## Prise TV-R-SAT

Voix de retour sur connecteur TV

Radio FM + DAB+

0 673 88



TV-R-SAT étoile blindée - Classe A

## Autre prise télévision

Maintenance d'installation

Nécessite un amplificateur et un équilibrage de ligne

0 673 92



TV-SAT étoile blindée - Classe A

## Prise optique

0 673 95



Prise optique équipée de 2 traversées SC/APC  
simplex, volets de protection intégrés à l'enjoliveur

Réseau Wi-Fi PoE  
p. 629



Autres prises TV Céliane  
p. 670

Prises audio vidéo Céliane  
p. 672



# Réseaux multimédia

caractéristiques techniques et exemples d'installation

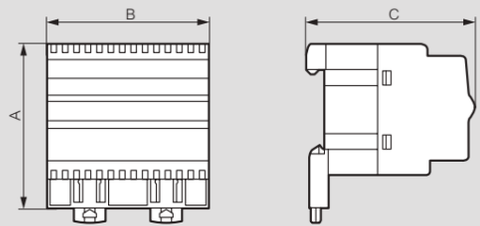
## Diffusion de la télévision sur prises RJ 45

Type de solution	Répartiteur TV	Cordons de brassage	Câble	Connecteurs de brassage et prises RJ 45
Passive	Traversée coaxiale (réf. 0 739 92)	Cordon de brassage coaxial sur RJ (réf. 4 132 06)	Câble Grade 2 TV (réf. 0 327 88) ou Grade 3 TV (réf. 0 327 89)	RJ 45 cat. 6 STP ou cat. 6 <sub>A</sub> STP
	Répartiteur TV 2 sorties (réf. 0 739 80)			
Active	Répartiteur amplificateur TV 4 sorties (réf. 0 739 51)	Cordon de brassage multimédia S/FTP (réf. 4 130 45/46)	Câble Grade 2 TV (réf. 0 327 88) ou Grade 3 TV (réf. 0 327 89)	RJ 45 cat. 6 STP ou cat. 6 <sub>A</sub> STP
	Répartiteur amplificateur TV-SAT sur 4 RJ (réf. 4 131 18)			

1 : HNI : Interface du réseau domestique - 2 : Conforme à la norme xp c 90-483 - \* : 30 m avec ajout d'1 amplificateur de ligne SAT penté réf. 0 739 52

Logement individuel		Logement collectif		TNT		SAT		CABLE	
Signal radiofréquence au HN1 <sup>(1)</sup>									
Fréquence	Niveau de signal minimum <sup>(2)</sup>								
470 MHz	63.5 (dBµV)	470 MHz	59.7 (dBµV)	950 MHz	71.8 (dBµV)	950 MHz	65.8 (dBµV)	120 MHz	56 (dBµV)
694 MHz	68.9 (dBµV)	694 MHz	63.8 (dBµV)	2150 MHz	88.4 (dBµV)	2150 MHz	79 (dBµV)	862 MHz	71.5 (dBµV)
25 m		15 m		25 m*		15 m*		25 m	
18 m		8 m		16 m*		6 m*		18 m	
40 m									
40 m				30 m					

## Cotes d'encombrement des produits actifs



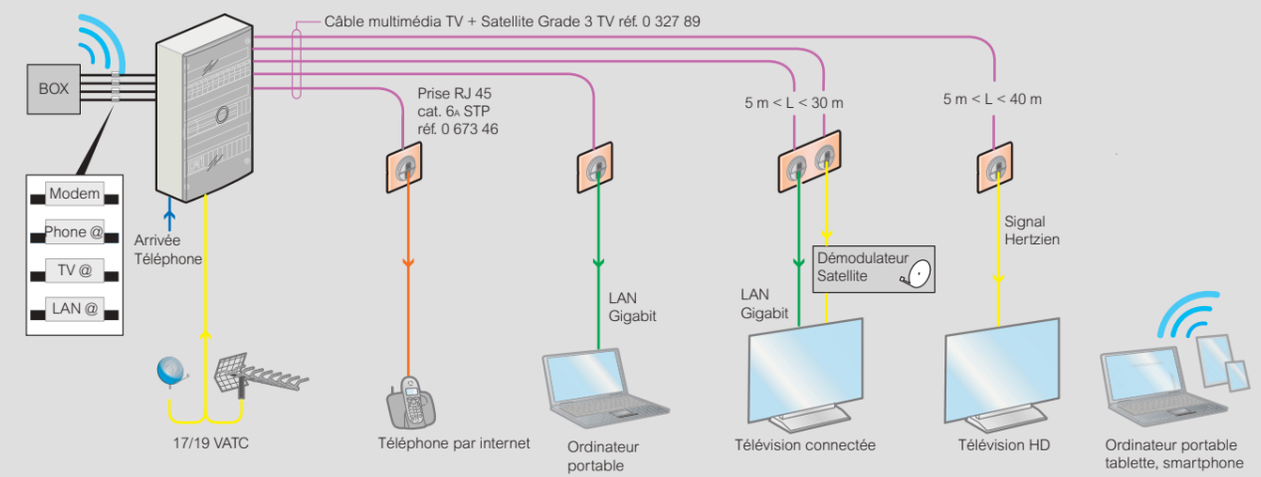
Réf.	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Nbre de modules
4 130 02/03	89	17,8	69,5	1
4 130 09/10	76	71,2	69,5	4
4 130 15	76,1	35,6	69,5	2
4 130 17	93	25	68	1,5
4 131 18	78,2	71,2	69,5	4
4 130 38/39	81,2	213	69,5	12
4 130 44	75,9	142,6	69,5	8
4 131 21	70	44,4	69,5	2,5

## Consommation des produits avec alimentation en 9 V

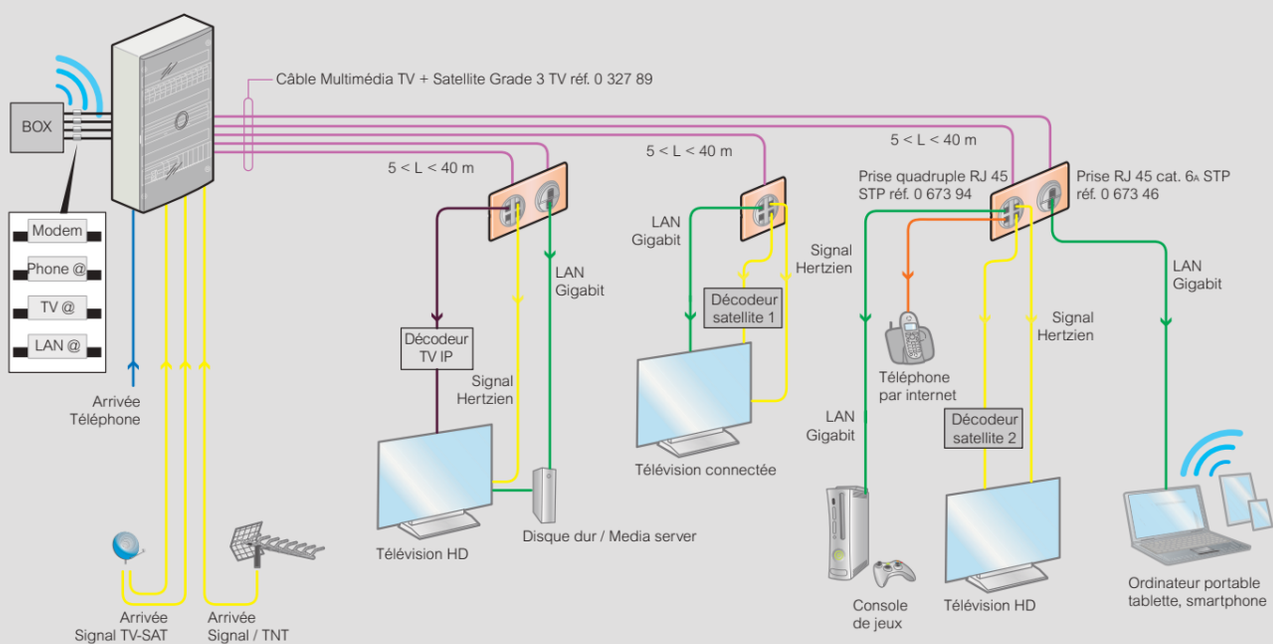
	Réf.	Consommation maxi
Switch	4 130 09/10 <sup>(1)</sup>	390 mA
Répartiteur TV satellite	4 131 18	350 mA
Centrale Double Play <sup>Gigabit</sup>	4 131 21 <sup>(1)</sup>	300 mA
Centrale Triple Play <sup>Gigabit</sup>	4 130 44 <sup>(1)</sup>	1 A
Centrale auto satellite	4 130 38 <sup>(1)</sup>	1,41 A
Centrale auto câble	4 130 39 <sup>(1)</sup>	1,41 A

1 : Centrale Green Power : consommation électrique ajustée en fonction de la demande des équipements multimédia connectés à la centrale

## Exemple d'installation avec le Prêt-à-Poser Optimum manuel<sup>Gigabit</sup> réf. 4 132 63 ou réf. 4 182 63

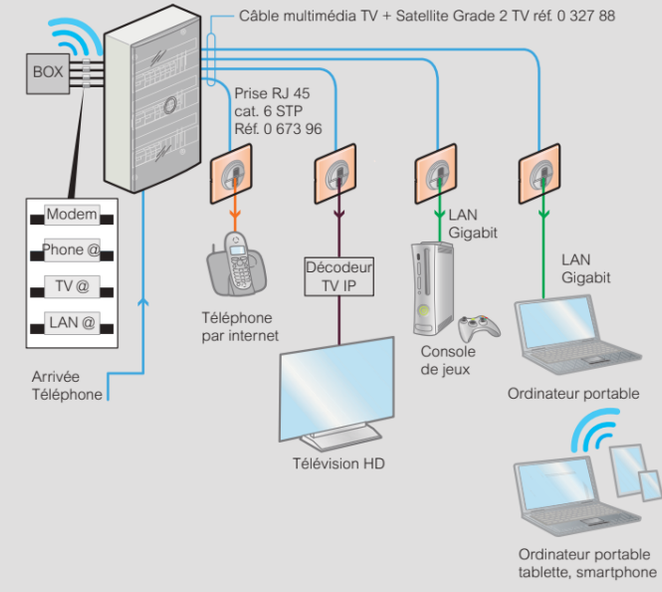


## Exemple d'installation avec le Prêt-à-Poser Optimum auto<sup>Gigabit</sup> réf. 4 132 64 ou réf. 4 182 64



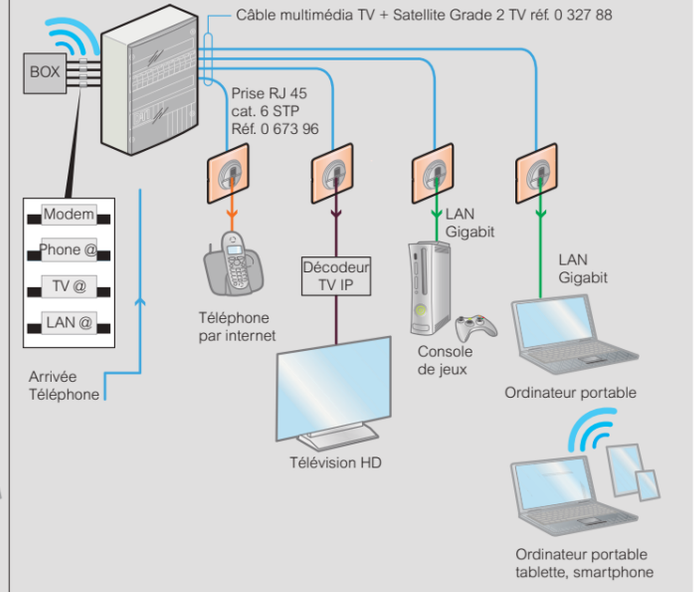
■ (LAN) Réseau local + internet ■ (TV) Télévision hertzienne TNT ou satellite ■ Arrivée Téléphonique  
 ■ (TV@) Télévision par Internet ■ (TEL@) Téléphone par Internet ■ Câble multimédia TV + Satellite Grade 3 TV réf. 0 327 89

## Exemple d'installation avec le Prêt-à-Poser Triple Play<sup>Gigabit</sup> réf. 4 132 62 ou réf. 4 182 62

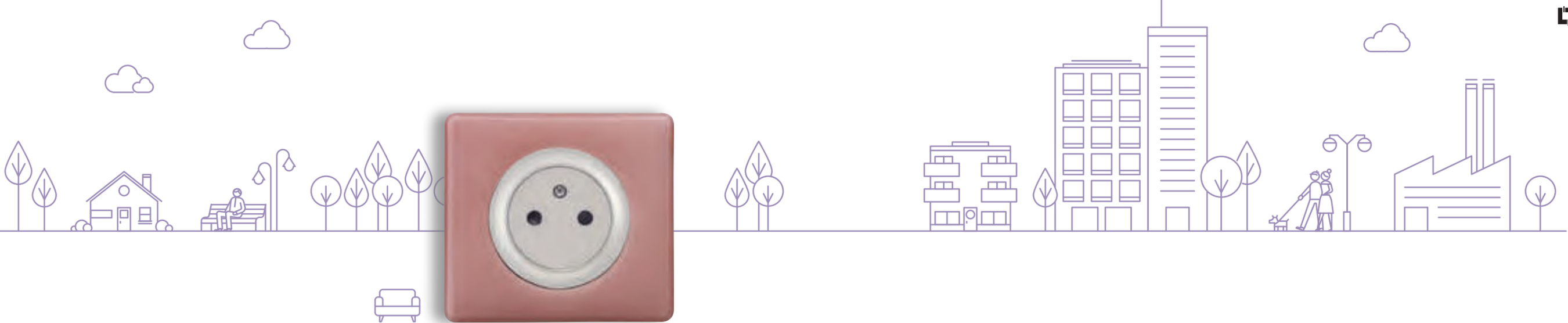


■ (LAN) Réseau local + internet ■ (TV) Télévision hertzienne TNT ou satellite ■ Arrivée téléphonique  
 ■ (TV@) Télévision par internet ■ (TEL@) Téléphone par internet

## Exemple d'installation avec le Prêt-à-Poser Double Play<sup>Gigabit</sup> réf. 4 132 61 ou réf. 4 182 61 Centrale Double Play<sup>Gigabit</sup> sur fonction LAN@



■ Arrivée téléphonique ■ Câble multimédia TV + Satellite Grade 2 TV réf. 0 327 88



# COMMANDE ET BRANCHEMENT

## ▶ NOUVEAUTÉS 2022



**p. 676**  
Commande mécanique Céliane "Ne pas déranger"/ "Faire la chambre"



**p. 676**  
Prise à connexion magnétique pour bâtiment de santé Céliane



**p. 676**  
Poussoir d'appel sanitaire Céliane

### CÉLIANE™



**P. 638**  
Tableau de choix mécanismes, enjoliveurs et plaques



**P. 658**  
Commandes d'éclairage, volets, VMC



**P. 665**  
Prises de courant, TV, informatiques, chargeurs USB, audio vidéo



**NOUVEAUTÉ**  
**P. 675**  
Supports, cadres saillie et équipements pour bâtiments de santé



**P. 677**  
Détecteurs de passage, sonneries, transformateurs et Dispositif d'alarme de fumée (DAF)



**P. 678**  
Carillons, boutons-poussoirs et carillons sans fil



**P. 681**  
Tableau de choix les essentiels sur résidentiel Mosaic

### DOOXIE™



**P. 684**  
Tableau de choix des essentiels



**P. 686**  
dooxie composable commandes d'éclairage, volets roulants, VMC, chargeurs USB



**P. 689**  
dooxie composable prises de courant, TV, informatiques, audio vidéo



**P. 693**  
Tableau de choix plaques



**P. 694**  
dooxie one complet et dooxie IP 44

### ART D'ARNOULD



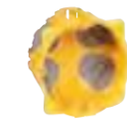
**P. 696**  
Art d'Arnould | COLLECTION univers Mémoire Acier brossé/Or brossé



**P. 697**  
Art d'Arnould | COLLECTION univers Mémoire Cristal



**P. 698**  
Art d'Arnould | COLLECTION univers Epure



**P. 701**  
Art d'Arnould | COLLECTION boîtes et vis

### LIVING NOW



**P. 702**  
Tableau de choix, mécanismes, enjoliveurs



**P. 707**  
Tableau de choix plaques, supports et boîtes



**P. 708**  
Commandes d'éclairage, variateur, détecteur, balisage



**P. 710**  
Commande de volets roulants, VMC, chauffage

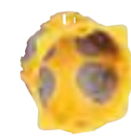


**P. 711**  
Prises de courant, télévision, chargeurs USB, prises RJ 45, multimédia, fonctions pour hôtel

### BOÎTES D'ENCASTREMENT BATIBOX™ ET MODUL'UP™



**P. 716**  
Tableau de choix boîtes d'encastrement



**P. 718**  
Boîtes Ecobatibox pour cloisons sèches



**P. 719**  
Boîtes Batibox pour cloisons sèches



**P. 721**  
Boîtiers multimédia Batibox



**P. 722**  
Boîtes Batibox multimatériaux



**P. 724**  
Boîtes Batibox pour maçonnerie



**P. 726**  
Boîtes Batibox pour béton



**P. 728**  
Boîtes Modul'up composable



**P. 732**  
Modul'up complet Kits et distributeurs



**P. 734**  
Les essentiels pour votre installation électrique

### PRINCIPE DE MONTAGE



### MECANISMES



### DOIGTS OU ENJOLIVEURS



Blanc



Titane



Graphite

### INTERRUPTEURS ET VA-ET-VIENT (p. 658)

			DOIGTS OU ENJOLIVEURS			
			Blanc	Titane	Graphite	
<b>Interrupteur ou va-et-vient Soft 10 AX</b>	<b>0 670 01</b>	doigt étroit	<b>0 650 01</b>	<b>0 651 01</b>	<b>0 652 01</b>	
		doigt large	<b>0 680 01</b>	<b>0 683 01</b>	<b>0 679 01</b>	
<b>Interrupteur ou va-et-vient Soft à voyant 10 AX</b> (voyant réf. 0 676 85/88 pour fonction témoin ou réf. 0 676 86/87 pour fonction lumineuse p. 674)	<b>0 670 01</b>	doigt large	<b>0 680 03</b>	<b>0 683 03</b>	<b>0 679 03</b>	
<b>Interrupteur ou va-et-vient Soft avec couronne lumineuse 10 AX</b>	<b>0 670 01</b> + <b>0 676 70</b>	doigt étroit	<b>0 650 03</b>	<b>0 651 03</b>	<b>0 652 03</b>	
		doigt large	<b>0 650 04</b>	<b>0 651 04</b>	<b>0 652 04</b>	
<b>Interrupteur ou va-et-vient Surface tactile avec neutre 1000 W</b>	-	tactile	mécanisme livré avec enjoliveur			
			<b>0 670 17</b>	<b>0 670 18</b>	<b>0 670 19</b>	
<b>Interrupteur ou va-et-vient à effleurement avec neutre - 1000 W</b>	<b>0 670 49</b>	à effleurement	<b>0 680 49</b>	<b>0 683 49</b>	<b>0 679 49</b>	
<b>Interrupteur ou va-et-vient Soft porte-étiquette 10 AX</b>	<b>0 670 01</b>	doigt large	<b>0 680 14</b>	<b>0 683 14<sup>(1)</sup></b>	<b>0 679 34</b>	
<b>Va-et-vient témoin sans neutre 4 A</b> Voyant intégré	<b>0 670 07</b>	doigt large	<b>0 680 03</b>	<b>0 683 03</b>	<b>0 679 03</b>	
<b>Permutateur 10 A</b>	<b>0 670 05</b>	doigt large	<b>0 680 01</b>	<b>0 683 01</b>	<b>0 679 01</b>	
<b>Permutateur à voyant 10 A</b> Utiliser voyant réf 6 650 90/91 (p. 674)	<b>0 670 05</b>	doigt large	<b>0 680 03</b>	<b>0 683 03</b>	<b>0 679 03</b>	
<b>Interrupteur ou va-et-vient à tirage 10 AX</b> Livré avec cordon longueur 1,5 mm	<b>0 670 10</b>	doigt large	<b>0 680 22</b>	<b>0 683 22</b>	<b>0 679 46</b>	
<b>Interrupteur bipolaire 10 AX</b>	<b>0 670 20</b>	doigt large	<b>0 680 21</b>	<b>0 683 21</b>	<b>0 679 21</b>	
<b>Interrupteur bipolaire à voyant 10 AX</b> Utiliser voyant réf 6 650 90/91 (p. 674)	<b>0 670 20</b>	doigt large	<b>0 680 23</b>	<b>0 683 23</b>	<b>0 679 23</b>	

1 : Produit commandable à l'unité

# Céliane™

## mécanismes et enjoliveurs (suite)

PRINCIPE DE MONTAGE						
	=		+		+	
		Boîte d'encastrement (voir p. 656)		Support universel (voir p. 675)		Mécanisme
					+	
						Doigt ou enjoliveur
					+	
						Plaque (voir p. 652)
MECANISMES		DOIGTS OU ENJOLIVEURS				
			Blanc	Titane	Graphite	
INTERRUPTEURS ET VA-ET-VIENT (SUITE) (p. 658)						
<b>Double interrupteur ou va-et-vent Soft 10 AX</b>	2 x 0 670 01	doigt étroit	0 650 02	0 651 02	0 652 02	
		doigt large	0 680 02	0 683 02	0 679 02	
<b>Double interrupteur ou va-et-vent Soft à voyant 10 AX</b> (voyant réf. 0 676 85/88 pour fonction témoin ou réf. 0 676 86/87 pour fonction lumineuse p. 674)	2 x 0 670 01	doigt large	0 680 04	0 683 04	0 679 04	
<b>Interrupteur ou va-et-vent Soft 10 AX + poussoir Soft NO+NF 6A</b>	0 670 01 + 0 670 31	doigt étroit	0 650 02	0 651 02	0 652 02	
		doigt large	0 680 02	0 683 02	0 679 02	
<b>Interrupteur ou va-et-vent Soft 5 commandes compactes 10 AX</b>	5 x 0 670 01	doigt large	0 680 11	0 683 11	0 679 05	
<b>Interrupteur ou va-et-vent Soft 5 commandes compactes à voyant 10 AX</b> (voyant réf. 0 676 85/88 pour fonction témoin ou réf. 0 676 86/87 pour fonction lumineuse (p. 674)	5 x 0 670 01	doigt large	0 680 20	0 683 20	0 679 06	
POUSSOIRS (p. 658)						
<b>Poussoir Soft NO+NF 6 A</b>	0 670 31	doigt étroit	0 650 01	0 651 01	0 652 01	
		doigt large	0 680 01	0 683 01	0 679 01	
<b>Poussoir Soft NO+NF lumineux 6 A</b> Utiliser voyant réf. 0 676 86/87 (p. 674)	0 670 31	doigt large	0 680 03	0 683 03	0 679 03	
<b>Poussoir Soft NO+NF avec couronne lumineuse 10 AX</b>	0 670 31 + 0 676 70	doigt étroit	0 650 03	0 651 03	0 652 03	
		doigt large	0 650 04	0 651 04	0 652 04	
<b>Poussoir Soft NO+NF porte-étiquette 6 A</b>	0 670 31	doigt large	0 680 14	0 683 14 <sup>(1)</sup>	0 679 34	
<b>Poussoir NO avec bornes libre de potentiel pour voyant témoin réf. 0 676 88 (p. 674)</b>	0 670 34	doigt large	0 680 03	0 683 03	0 679 03	
<b>Poussoir à tirage 6 A</b> Livré avec cordon longueur 1,5 mm	0 670 11	doigt large	0 680 22	0 683 22	0 679 46	
<b>Télérupteur silencieux 2000 W</b>	0 670 61	doigt large	0 680 03	0 683 03	0 679 03	

1 : Produit commandable à l'unité

PRINCIPE DE MONTAGE										
	=		+		+		+		+	
		Boîte d'encastrement (voir p. 656)		Support universel (voir p. 675)		Mécanisme		Doigt ou enjoliveur		Plaque (voir p. 652)
MECANISMES			DOIGTS OU ENJOLIVEURS							
			Blanc	Titane	Graphite					
POUSSOIRS (SUITE) (p. 658)										
<b>Double poussoir Soft NO+NF 6 A</b>	2 x 0 670 31	doigt étroit	0 650 02	0 651 02	0 652 02					
		doigt large	0 680 02	0 683 02	0 679 02					
<b>Double poussoir Soft NO+NF lumineux 6 A</b> Utiliser voyant réf. 0 676 86/87 (p. 674)	2 x 0 670 31	doigt large	0 680 04	0 683 04	0 679 04					
<b>Poussoir Soft NO+NF 6 A + interrupteur ou va-et-vient Soft 10 AX</b>	0 670 31 + 0 670 01	doigt étroit	0 650 02	0 651 02	0 652 02					
		doigt large	0 680 02	0 683 02	0 679 02					
<b>Poussoir Soft NO+NF 5 commandes compactes 6 A</b>	5 x 0 670 31	doigt large	0 680 11	0 683 11	0 679 05					
<b>Poussoir Soft NO+NF 5 commandes compactes lumineuses 6 A</b> Utiliser voyant réf. 0 676 86/87 (p. 674)	5 x 0 670 31	doigt large	0 680 20	0 683 20	0 679 06					
DÉTECTEURS (p. 660)										
<b>Détecteur 2 fils, sans Neutre</b>	0 670 26	avec dérogation	0 680 26	0 683 26	0 679 26					
		sans dérogation								
<b>Détecteur basique 3 fils, avec Neutre, sans dérogation</b>	0 670 25	-	0 682 99	0 685 99	0 679 99					
<b>Détecteur 3 fils puissance 2000 W, avec Neutre, sans dérogation</b>	0 670 99	-								
<b>Détecteur pour minuterie 2 fils, sans Neutre</b>	0 670 27	-								
VARIATEURS (p. 660)										
<b>Variateur 2 fils, sans Neutre</b>	0 670 83									
<b>Variateur basique 2 fils, sans Neutre</b>	0 670 82		0 650 83	0 651 83	0 652 83					
<b>Variateur pour ballasts 1-10 V avec Neutre</b>	0 670 80									
<b>Variateur Surface tactile avec Neutre 300 W</b>	-		mécanisme livré avec enjoliveur							
			0 670 46	0 670 47	0 670 48					

# Céliane™

## mécanismes et enjoliveurs (suite)

PRINCIPE DE MONTAGE						
	=		+		+	
		Boîte d'encastrement (voir p. 656)		Support universel (voir p. 675)		Doigt ou enjoliveur
						Plaque (voir p. 652)
MECANISMES		DOIGTS OU ENJOLIVEURS				
		Blanc	Titane	Graphite		
<b>VARIATEURS (SUITE) (p. 660)</b>						
Variateur 3 fils, 1000 W avec Neutre	0 670 86	-	0 680 33	0 683 33	0 679 33	
<b>LISEUSE ET SPOTS (p. 661)</b>						
Liseuse	-	-	0 676 56	0 676 57	-	
Spot orientable	0 676 55	-	Livré avec enjoliveur chrome mat			
Spot 3 W	0 676 52	-	Livré avec enjoliveur opalescent (blanc)			
Spot pour escalier	0 676 54	-	0 680 54	0 683 54	0 679 54	
<b>BALISAGE (p. 661)</b>						
Voyant de signalisation	0 676 51	-	Livré avec enjoliveur			
Lampe débrochable autonome	0 670 68	-	0 680 68	0 683 68	0 679 68	
Détecteur de balisage	0 670 93	-	0 680 51	0 683 51	0 679 86	
<b>AUTRES COMMANDES D'ÉCLAIRAGE (p. 658)</b>						
Interrupteur temporisé 2 fils, sans neutre 1000 W	0 670 51	-	0 680 37	0 683 37	0 679 36	
Interrupteur horaire programmable	0 670 53	-	0 680 38	0 683 38	0 679 28	
<b>COMMANDES POUR VOLET ROULANT/STORE (p. 663)</b>						
Interrupteur pour commande directe	0 676 01	-				
Poussoir pour commande par boîtier d'automatisme	0 676 02	-	0 681 51	0 684 51	0 679 55	
Poussoir pour commande directe	0 676 03	-				

PRINCIPE DE MONTAGE										
	=		+		+		+		+	
		Boîte d'encastrement (voir p. 656)		Support universel (voir p. 675)		Mécanisme		Doigt ou enjoliveur		Plaque (voir p. 652)
MECANISMES			+	DOIGTS OU ENJOLIVEURS						
				Blanc	Titane	Graphite				
COMMANDES POUR VOLET ROULANT/STORE (SUITE) (p. 663)										
<b>Interrupteur avec programmation journalière</b>	<b>0 676 21</b>	-	<b>0 681 59</b>	<b>0 684 59</b>	0 679 59					
<b>Relais pour commandes groupées de volets</b> A associer à la réf. 0 676 21	<b>0 676 22</b>	-	sans enjoliveur							
<b>Interrupteur individuel radio/RTS Somfy</b> Livré avec support	<b>0 672 69</b>	-	<b>0 681 79</b>	<b>0 684 79</b>	0 679 79					
VENTILATION (p. 663)										
<b>Interrupteur VMC</b>	<b>0 670 01</b>	-	<b>0 680 61</b>	<b>0 683 61</b>	<b>0 679 61</b>					
<b>Poussoir VMC</b>	<b>0 670 31</b>	-								
<b>Interrupteur éclairage + ventilation retardée</b>	<b>0 674 23</b>	-	<b>0 680 37</b>	<b>0 683 37</b>	0 679 36					
<b>Interrupteur variateur pour ventilateur</b>	<b>0 670 88</b>	-	<b>0 680 88</b>	<b>0 683 88</b>	0 679 07					
MÉCANISMES À CLÉ (p. 663)										
<b>Inter à clé 2 positions</b> A équiper du barillet réf. 0 697 95 (p. 663)	<b>0 670 09</b>	-	<b>0 680 09</b>	<b>0 683 09</b>	<b>0 679 69</b>					
<b>Inter à clé pour BAES</b>	<b>0 675 31</b>	-	<b>0 681 99</b>	<b>0 684 99</b>	0 679 29					
<b>Poussoir à clé 3 positions</b> A équiper du barillet réf. 0 697 95 (p. 663)	<b>0 670 39</b>	-	<b>0 681 57</b>	<b>0 684 57</b>	0 679 57					

# Céliane™

## mécanismes et enjoliveurs (suite)

PRINCIPE DE MONTAGE						
	=		+		+	
		Boîte d'encastrement (voir p. 656)		Support universel (voir p. 675)		Mécanisme
					+	
						Doigt ou enjoliveur
					+	
						Plaque (voir p. 652)
MECANISMES		DOIGTS OU ENJOLIVEURS				
					Blanc	Titane
						Graphite
					Blanc	Graphite
PRISES DE COURANT FORT (p. 665)						
Prise 2P+T borne auto	0 671 11	Surface	0 681 11	0 684 11	0 679 11	
			0 680 40 (rouge pour repérage)			
		A puits	0 681 12	0 684 12	0 679 12	
Prise Surface + chargeur Type-C - 1,5 A	-	Surface	Mécanisme livré avec support à griffes et enjoliveur <sup>1)</sup>			
			0 681 27	0 684 27	0 679 27	
Prise 2P+T à voyant borne auto Repérable pour prise commandée Utiliser voyant réf. 0 676 64 (p. 674)	0 671 11	Surface	0 681 15	0 684 15	0 679 15	
Prise 2P+T à détrompage	0 671 14	A puits	Livré avec enjoliveur rouge			
Prise double précâblée 2 x 2P+T	0 671 24	Surface	2 x 0 681 11	2 x 0 684 11	2 x 0 679 11	
		A puits	2 x 0 681 12	2 x 0 684 12	2 x 0 679 12	
Prise triple précâblée 3 x 2P+T	0 671 26	Surface	3 x 0 681 11	3 x 0 684 11	3 x 0 679 11	
		A puits	3 x 0 681 12	3 x 0 684 12	3 x 0 679 12	
Prise quadruple précâblée compacte 4 x 2P+T	0 671 28	Surface	0 681 14	0 684 14	0 679 14	
		A puits	0 681 25	0 684 25	0 679 25	

1 : Non compatible avec plaque entraxe 57 mm

PRINCIPE DE MONTAGE						
	=	 Boîte d'encastrement (voir p. 656)	+	 Support universel (voir p. 675)	+	 Mécanisme
					+	 Doigt ou enjoliveur
						 Plaque (voir p. 652)
MECANISMES		DOIGTS OU ENJOLIVEURS				
		Blanc	Titane	Graphite		
PRISES DE COURANT FORT (SUITE) (p. 665)						
Prise Surface + chargeur Type-C 1,5 A	-	Surface	mécanisme livré avec enjoliveur <sup>(1)</sup> et support à griffes <sup>(1)</sup>			
			0 681 27	0 684 27	0 679 27	
Chargeur 1 USB POWER DELIVERY Type-C 3 A - 30 W	0 674 67	Type-C	0 682 56	0 685 56	0 679 56	
Chargeur 2 USB Type-C 3 A - 15 W	0 674 66	Type-C + Type-C	0 682 56	0 685 56	0 679 56	
Chargeur 2 USB Type-A + Type-C 3 A - 15 W	0 674 65	Type-A + Type-C	0 682 56	0 685 56	0 679 56	
Chargeur 2 USB Type-A 3 A - 15 W	0 674 62	Type-A + Type-A	0 682 56	0 685 56	0 679 56	
		Sans fils - Induction	0 681 18 (face avant couleur métallisée)			
Prise 2P+T + chargeur 2 USB Type-A 3 A précâblées - 15 W	0 671 06	Surface - double USB Type-A + Type-A	0 681 11 + 0 682 56	0 684 11 + 0 685 56	0 679 11 + 0 679 56	
		Surface Sans fils - Induction	0 681 11 + 0 681 18 <sup>(2)</sup>	0 684 11 + 0 681 18 <sup>(2)</sup>	0 679 11 + 0 681 18 <sup>(2)</sup>	
Spéciale rénovation						
Prise 2P+T bornes à vis Compatible avec boîtes prof. 30 mm	0 671 13	A puits	0 681 12	0 684 12	0 679 12	
Prise 2P	0 671 10	A puits	0 681 12	0 684 12	0 679 12	
Spéciale accessibilité						
Prise 2P+T manipulation facile	-	-	mécanisme livré avec enjoliveur <sup>(1)</sup>			
			0 671 33	0 671 34	-	

1 : Non compatible avec plaque entraxe 57 mm  
2 : Face avant couleur métallisée

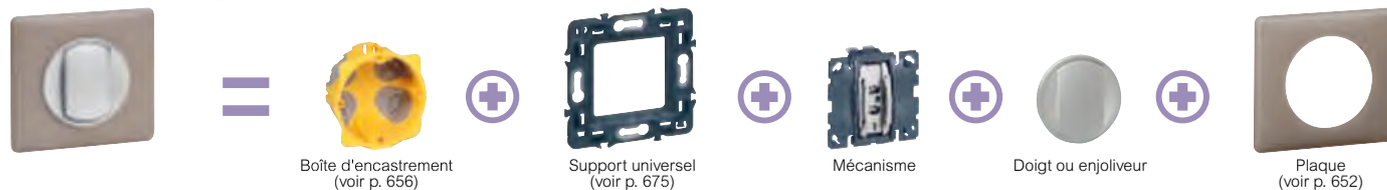
# Céliane™

## mécanismes et enjoliveurs (suite)

PRINCIPE DE MONTAGE						
	=		+		+	
		Boîte d'encastrement (voir p. 656)		Support universel (voir p. 675)		Mécanisme
					+	
						Doigt ou enjoliveur
					+	
						Plaque (voir p. 652)
MECANISMES		DOIGTS OU ENJOLIVEURS				
		Blanc	Titane	Graphite		
PRISES DE COURANT FORT (SUITE) (p. 665)						
Standards internationaux						
Prise standard Germanique 2P+T	0 671 53	-	0 681 31	0 684 31	0 679 31	
Prise standard BS 2P+T	0 671 55	-	0 681 33	0 684 33	0 679 32	
Prise standard US	0 671 57	-	0 681 37	0 684 37	0 679 67	
Parafoudre						
Parafoudre	0 671 93	-	0 681 47	0 684 47	0 679 47	
SORTIES DE CÂBLES / OBTURATEUR (p. 666)						
Sortie de câble	0 671 81	-	0 681 41	0 684 41	0 679 41	
Sortie de câble équipée de bornes de raccordement	0 671 83 <sup>(1)</sup>	-				
Obturateur	-	-	0 681 43	0 684 43	0 679 43	
ASPIRATION CENTRALISÉE (p. 664)						
Prise d'aspiration centralisée sans contact	-	-	méca livré avec enjoliveur et support		-	
			0 674 30	0 674 31		
Prise d'aspiration centralisée avec contact électrique	-	-	méca livré avec enjoliveur et support		-	
			0 674 32	0 674 33		
CHAUFFAGE (p. 664)						
Thermostat d'ambiance	0 674 00	-	0 682 40	0 685 40	0 679 80	
Thermostat d'ambiance fil pilote	0 674 10	-				
Sonde pour thermostat modulaire réf. 0 038 40	0 674 08	-	0 682 43	0 685 43	0 679 42	
Interrupteur horaire programmable 2 ordres	0 670 53	-	0 680 38	0 683 38	0 679 28	

1 : Produit commandable à l'unité

### PRINCIPE DE MONTAGE



		MECANISMES		DOIGTS OU ENJOLIVEURS			
				Blanc	Titane	Graphite	
<b>CARILLONS (p. 664)</b>							
Carillon d'ambiance avec témoins lumineux 230 V	0 675 41	-	0 682 01	0 685 01	0 679 87		
Carillon d'ambiance avec témoins lumineux 8-12 V	0 675 42	-					
<b>PRISES MULTIMÉDIA POUR APPLICATIONS GRADE 2 TV ET 3 TV (p. 670)</b>							
Prise RJ 45 blindée cat. 6A STP Grade 3 TV	0 673 46	-	avec repérage du média				
Prise RJ 45 blindée cat. 6 STP Grade 2 TV	0 673 96	-	0 682 51 OU 0 682 91	0 685 51 OU 0 685 91	0 679 51 OU 0 679 90	OU 	
Prise quadruple RJ 45 blindée cat. 6 STP pour réseau Optimum auto	0 673 94	-	0 681 94	0 684 94	0 679 94		
<b>PRISES TELEPHONE (p. 670)</b>							
Prise téléphone RJ 45 FTP cat. 6	0 673 45	-	0 682 37	0 685 37	0 679 37		
Prise téléphone 8 contacts	0 673 38	-	0 682 38	0 685 38	0 679 38		
Prise téléphone RJ 45 + prise TV simple	0 673 45 + 0 673 82	-	0 682 39	0 685 39	0 679 39		

# Céliane™

## mécanismes et enjoliveurs (suite)

PRINCIPE DE MONTAGE						
	=		+		+	
		Boîte d'encastrement (voir p. 656)		Support universel (voir p. 675)		Doigt ou enjoliveur
						Plaque (voir p. 652)
MECANISMES		DOIGTS OU ENJOLIVEURS				
		Blanc	Titane	Graphite		
PRISES TÉLÉVISION (p. 670)						
Prise TV-R-SAT DAB+	0 673 88	-	0 682 85	0 685 85	0 679 85	
Prise TV-R-SAT-SAT 2 câbles	0 673 93	-	0 682 30	0 685 30	0 679 70	
Prise TV-SAT	0 673 92	-	0 682 97	0 685 97	0 679 97	
Prise TV simple mâle	0 673 82	-	0 682 82	0 685 82	0 679 82	
Prise TV type "F" à visser	0 673 80					
Prise réseau câblé AFORM - double "F" à visser	0 673 99	-	0 682 87	0 685 87	0 678 87	
Prise TV simple + prise téléphone RJ 45	0 673 82 + 0 673 45	-	0 682 39	0 685 39	0 679 39	
PRISES INFORMATIQUE (p. 670)						
Prise RJ 45 - UTP cat. 6	0 673 44 <sup>(1)</sup>	-	0 682 51	0 685 51	0 679 51	
Prise RJ 45 - FTP cat. 6	0 673 45					
Prise RJ 45 - STP avec blindage cat. 6	0 673 96					
Prise RJ 45 - STP avec blindage cat. 6A	0 673 46					
Prise double RJ 45 - UTP cat. 6	2 x 0 673 44	-	0 682 52	0 685 52	0 679 52	
Prise double RJ 45 - FTP cat. 6	2 x 0 673 45					
Prise double RJ 45 - STP avec blindage cat. 6	2 x 0 673 96					
Prise double RJ 45 - STP avec blindage cat. 6A	2 x 0 673 46					
Prise enrouleur RJ 45 - FTP cat. 6	0 673 55	-	0 682 55	0 685 55	0 679 58	
Prise USB DATA à visser	0 673 52	-	0 682 53	0 685 53	0 679 50	
Prise USB DATA préconnectorisée	0 673 72					
Prise optique SC/APC	0 673 95	-	0 682 95	0 685 95	0 679 95	

1 : Produit commandable à l'unité

PRINCIPE DE MONTAGE										
	=		+		+		+		+	
		Boîte d'encastrement (voir p. 656)		Support universel (voir p. 675)		Mécanisme		Doigt ou enjoliveur		Plaque (voir p. 652)
		MECANISMES			DOIGTS OU ENJOLIVEURS					
					Blanc	Titane	Graphite			
<b>PRISES HAUT PARLEUR (p. 672)</b>										
Prise HP simple	0 673 11	-	0 682 11	0 685 11	0 678 13					
Prise HP double	2 x 0 673 11	-	0 682 12	0 685 12	0 678 14					
Prise banana gold simple	0 673 12	-	0 682 31	0 685 31	0 678 72					
Prise banana gold double	2 x 0 673 12	-	0 682 32	0 685 32	0 678 74					
<b>PRISES AUDIO ET VIDÉO (p. 672)</b>										
Prise audio vidéo HDMI 2.0 Type-A préconnectorisée	0 673 77	-	0 682 16	0 685 16	0 678 16					
Prise XLR femelle	0 673 35	-	0 682 35	0 685 35	0 679 30					
Prise vidéo HD 15	0 673 16	-	0 682 15	0 685 15	0 679 19					
Prise audio Jack 3.5 mm	0 673 18	-	0 682 17	0 685 17	0 678 17					
Prise HD 15 + Jack 3.5 mm préconnectorisée	0 673 76	-	0 682 19	0 685 19	0 678 19					
Atténuateur de ligne 100 V - 25 W	0 673 07	-	0 682 08	0 685 08	0 678 08					
<b>ÉQUIPEMENTS POUR BÂTIMENTS DE SANTÉ (p. 676)</b>										
Prise à connexion magnétique pour manipulateur	JUILLET 2022 0 670 77	appel seul	JUILLET 2022 0 681 01	JUILLET 2022 0 683 05	JUILLET 2022 0 679 72					
Prise à connexion magnétique pour manipulateur	JUILLET 2022 0 670 78	multifonctions								
Poussoir d'appel sanitaire	JUILLET 2022 0 670 79	-	JUILLET 2022 0 681 06	JUILLET 2022 0 683 65	JUILLET 2022 0 679 73					

# Céliane™

## mécanismes et enjoliveurs (suite)

PRINCIPE DE MONTAGE						
	=		+		+	
		Boîte d'encastrement (voir p. 656)		Support universel (voir p. 675)		Doigt ou enjoliveur
						Plaque (voir p. 652)
MECANISMES		DOIGTS OU ENJOLIVEURS				
		Blanc	Titane	Graphite		
<b>EQUIPEMENTS POUR HOTEL (p. 676)</b>						
Interrupteur ou va-et-vient Soft - 10 AX - pour commande générale	0 670 01	-	0 681 90	0 684 90	0 679 62	
Poussoir Soft NO+NF - 6 A - pour commande générale	0 670 31	-				
Interrupteur ou va-et-vient Soft - 10 AX - pour commande de lampes entrée-bureau	2 x 0 670 01	-	0 681 92	0 684 92	0 679 63	
Poussoir Soft NO+NF - 6 A - pour commande de lampes entrée-bureau	2 x 0 670 31	-				
Interrupteur ou va-et-vient Soft - 10 AX - pour commande de lampes de chevet	2 x 0 670 01	-	0 681 91	0 684 91	0 679 64	
Poussoir Soft NO+NF - 6 A - pour commande de lampes de chevet	2 x 0 670 31	-				
Interrupteur ou va-et-vient Soft lumineux 10 AX avec symbole "Ne pas déranger"	0 670 01	-	0 681 60	0 684 60	0 679 60	
Poussoir d'appel avec voyant indicateur d'état et bague lumineuse	0 675 60	-	-	Livré avec enjoliveur titane	-	
Interrupteur à badge	0 675 63	-	0 682 09	0 685 09	0 679 09	
Interrupteur à badge RFID	0 675 64	-				
Interrupteur pour commande de volets roulants	0 676 01	-	0 681 53	0 684 53	0 679 53	
Poussoir pour commande de volets roulants	0 676 02	-				
Interrupteur pour commande de stores	0 676 01	-	0 681 54	0 684 54	0 679 65	
Poussoir pour commande de stores	0 676 02	-				
Prise rasoir Livrée avec support	0 671 59	-	0 681 35	0 684 35	0 679 35	
Media Hub	-	-	Livré avec enjoliveur et support			
			0 673 71	0 673 74	0 673 75	
Commande "Ne pas déranger"/"Faire la chambre" Utiliser 2 voyants réf. 0 676 20 (couleur blanc)	2 x 0 670 34	-	JUILLET 2022 0 681 28	JUILLET 2022 0 683 28	JUILLET 2022 0 679 74	
Commande BUS "Ne pas déranger"/"Faire la chambre" <sup>(1)</sup>	0 675 93	-	0 682 26	0 685 26	0 684 26	

1 : Installer en complément des bagues pour enjoliveurs simples ou doubles : blanc réf. 0 680 00, titane réf. 0 683 00 et graphite réf. 0 648 00 (p. 617)

### PRINCIPE DE MONTAGE



### MECANISMES



### DOIGTS OU ENJOLIVEURS



### INTERRUPTEURS ET VA-ET-VIENT (p. 658)

**Interrupteur ou va-et-vient Soft 10 AX**

**0 670 01**

**0 677 40**



**Interrupteur ou va-et-vient Soft à voyant 10 AX**  
(voyant réf. 0 676 85/88 pour fonction témoin ou réf. 0 676 86/87 pour fonction lumineuse p. 674)

**0 670 01**

0 677 42



**Double interrupteur ou va-et-vient Soft 10 AX**

2 x **0 670 01**

**0 677 41**



**Double interrupteur ou va-et-vient Soft à voyant 10 AX**  
(voyant réf. 0 676 85/88 pour fonction témoin ou réf. 0 676 86/87 pour fonction lumineuse p. 674)

2 x **0 670 01**

0 677 43



### POUSOIRS (p. 658)

**Poussoir Soft NO+NF 6 A**

**0 670 31**

**0 677 40**



**Poussoir Soft NO+NF lumineux 6 A**  
Utiliser voyant réf. 0 676 86/87 (p. 674)

**0 670 31**

0 677 42



**Double poussoir Soft NO+NF 6 A**

2 x **0 670 31**

**0 677 41**



**Double poussoir Soft NO+NF lumineux 6 A**  
Utiliser voyant réf. 0 676 86/87 (p. 674)

2 x **0 670 31**

0 677 43



### COMMANDES POUR VOLET ROULANT/STORE (p. 663)

**Interrupteur pour commande directe**

**0 676 01**

**Poussoir pour commande par boîtier d'automatisme**

**0 676 02**

**0 677 49**



**Poussoir pour commande directe**

**0 676 03**

### PRISE COURANT FORT (p. 665)

**Prise 2P+T à puits borne auto**

**0 671 11**

**0 677 44**



### PRISES TÉLÉPHONE/INFORMATIQUE/TÉLÉVISION (p. 670)

**Prise téléphone pour réseau mixte et basique**  
**Prise informatique RJ 45 FTP cat. 6**

**0 673 45**

**0 677 46**



**Prise TV simple mâle**

**0 673 82**

**0 677 47**



**Prise TV type "F" à visser**

**0 673 80**

<sup>1</sup> : Contient des ions d'argent qui limitent le développement des bactéries en surface

# Céliane™

## mécanismes et enjoliveurs IP 44 pour locaux humides

### PRINCIPE DE MONTAGE



### MECANISMES



### DOIGTS OU ENJOLIVEURS



IP 44 pour locaux humides

### INTERRUPTEURS ET VA-ET-VIENT (p. 658)

<b>Interrupteur ou va-et-vient Soft 10 AX</b>	<b>0 670 01</b>	<b>0 678 01</b>	
<b>Interrupteur ou va-et-vient Soft à voyant 10 AX</b> (voyant réf. 0 676 85/88 pour fonction témoin ou réf. 0 676 86/87 pour fonction lumineuse p. 674)	<b>0 670 01</b>	<b>0 678 03</b>	
<b>Interrupteur ou va-et-vient Soft porte-étiquette 10 AX</b>	<b>0 670 01</b>	<b>0 678 05</b>	
<b>Double interrupteur ou va-et-vient Soft 10 AX</b>	<b>2 x 0 670 01</b>	<b>0 678 02</b>	
<b>Double interrupteur ou va-et-vient Soft à voyant 10 AX</b> (voyant réf. 0 676 85/88 pour fonction témoin ou réf. 0 676 86/87 pour fonction lumineuse p. 674)	<b>2 x 0 670 01</b>	<b>0 678 04</b>	

### POUSOIRS (p. 658)

<b>Poussoir Soft NO+NF 6 A</b>	<b>0 670 31</b>	<b>0 678 01</b>	
<b>Poussoir Soft NO+NF lumineux 6 A</b> Utiliser voyant réf. 0 676 86/87 (p. 674)	<b>0 670 31</b>	<b>0 678 03</b>	
<b>Poussoir Soft NO+NF porte-étiquette 6 A</b>	<b>0 670 31</b>	<b>0 678 05</b>	
<b>Double poussoir Soft NO+NF 6 A</b>	<b>2 x 0 670 31</b>	<b>0 678 02</b>	
<b>Double poussoir Soft NO+NF lumineux 6 A</b> Utiliser voyant réf. 0 676 86/87 (p. 674)	<b>2 x 0 670 31</b>	<b>0 678 04</b>	

### PRISE COURANT FORT ET SORTIE DE CÂBLES (p. 666)

<b>Prise 2P+T borne auto</b>	<b>0 671 11</b>	<b>0 678 12</b>	
<b>Sortie de câbles</b>	<b>0 671 81</b>	<b>0 678 06</b>	

Montage horizontal ou vertical	Entraxe 71 mm				Spécial rénovation - entraxe 57 mm <sup>(1)</sup>	
	1 poste	2 postes	3 postes	4 postes	2 postes	3 postes
<b>LAQUÉ</b>						
Blanc	0 666 31 + 0 802 51	0 666 32 + 0 802 52	0 666 33 + 0 802 53	0 666 34 + 0 802 54	0 688 08 + 2 x 0 802 51	0 688 09 + 3 x 0 802 51
Galet	0 666 11 + 0 802 51	0 666 12 + 0 802 52	0 666 13 + 0 802 53	0 666 14 + 0 802 54	-	-
Noir	0 666 81 + 0 802 51	0 666 82 + 0 802 52	0 666 83 + 0 802 53	0 666 84 + 0 802 54	-	-
Ivoire	0 666 21 + 0 802 51	0 666 22 + 0 802 52	0 666 23 + 0 802 53	0 666 24 + 0 802 54	-	-
Gris perle	0 666 01 + 0 802 51	0 666 02 + 0 802 52	0 666 03 + 0 802 53	0 666 04 + 0 802 54	-	-
<b>POUDRÉ</b>						
Craie	0 667 01 + 0 802 51	0 667 02 + 0 802 52	0 667 03 + 0 802 53	0 667 04 + 0 802 54	0 667 08 + 2 x 0 802 51	0 667 09 + 3 x 0 802 51
Bordeaux	0 667 51 + 0 802 51	0 667 52 <sup>(3)</sup> + 0 802 52	0 667 53 <sup>(3)</sup> + 0 802 53	0 667 54 + 0 802 54	-	-
Vieux Rose	0 667 61 + 0 802 51	0 667 62 <sup>(3)</sup> + 0 802 52	0 667 63 <sup>(3)</sup> + 0 802 53	0 667 64 + 0 802 54	-	-
Argile	0 667 11 + 0 802 51	0 667 12 + 0 802 52	0 667 13 <sup>(3)</sup> + 0 802 53	0 667 14 + 0 802 54	0 667 18 + 2 x 0 802 51	0 667 19 + 3 x 0 802 51
Grès	0 667 21 + 0 802 51	0 667 22 + 0 802 52	0 667 23 + 0 802 53	0 667 24 + 0 802 54	0 667 28 + 2 x 0 802 51	0 667 29 + 3 x 0 802 51
Schiste	0 667 31 + 0 802 51	0 667 32 + 0 802 52	0 667 33 <sup>(3)</sup> + 0 802 53	0 667 34 + 0 802 54	0 667 38 + 2 x 0 802 51	0 667 39 + 3 x 0 802 51
Bleu vert	0 667 71 + 0 802 51	0 667 72 + 0 802 52	0 667 73 + 0 802 53	-	-	-
Basalte	0 667 41 + 0 802 51	0 667 42 + 0 802 52	0 667 43 + 0 802 53	0 667 44 + 0 802 54	0 667 48 + 2 x 0 802 51	0 667 49 + 3 x 0 802 51
<b>MÉTAL</b>						
Alu Naturel	0 667 81 + 0 802 51	0 667 82 + 0 802 52	0 667 83 + 0 802 53	-	-	-
Titane	0 689 01 + 0 802 51	0 689 02 + 0 802 52	0 689 03 + 0 802 53	0 689 04 + 0 802 54	0 689 08 + 2 x 0 802 51	0 689 09 + 3 x 0 802 51
Aluminium	0 689 21 + 0 802 51	0 689 22 + 0 802 52	0 689 23 + 0 802 53	0 689 24 + 0 802 54	0 689 28 + 2 x 0 802 51	0 689 29 + 3 x 0 802 51
Tungstène	0 689 71 + 0 802 51	0 689 72 + 0 802 52	0 689 73 + 0 802 53	0 689 74 + 0 802 54	0 689 78 <sup>(3)</sup> + 2 x 0 802 51	0 689 79 + 3 x 0 802 51
Alu Chocolat	0 667 91 + 0 802 51	0 667 92 + 0 802 52	0 667 93 + 0 802 53	-	-	-
Carbone	0 689 81 + 0 802 51	0 689 82 + 0 802 52	0 689 83 + 0 802 53	0 689 84 + 0 802 54	0 689 88 <sup>(3)</sup> + 2 x 0 802 51	0 689 89 + 3 x 0 802 51
Nuit d'encre	0 687 81 + 0 802 51	0 687 82 <sup>(3)</sup> + 0 802 52	0 687 83 + 0 802 53	0 687 84 + 0 802 54	-	-
Laiton	0 687 91 + 0 802 51	0 687 92 <sup>(3)</sup> + 0 802 52	0 687 93 + 0 802 53	0 687 94 + 0 802 54	-	-
Copper	0 689 91 + 0 802 51	0 689 92 + 0 802 52	0 689 93 + 0 802 53	0 689 94 + 0 802 54	0 689 98 + 2 x 0 802 51	0 689 99 + 3 x 0 802 51
<b>ANTIMICROBIENS<sup>(2)</sup></b>						
Anti-microbien <sup>(2)</sup>	0 690 01 + 0 802 51	0 690 02 + 0 802 52	0 690 03 + 0 802 53	-	-	-
<b>POUR LOCAUX HUMIDES - IP 44</b>						
IP 44 Blanc	0 690 71 + 0 802 51	0 690 72 <sup>(3)</sup> + 2 x 0 802 51	-	-	-	-

1 : Pour les supports réf. 0 802 51, entraxe 57 mm obtenue par découpe de celui-ci - 2 : Contient des ions d'argent qui limitent le développement des bactéries en surface  
3 : Produit commandable à l'unité

Montage horizontal ou vertical	Entraxe 71 mm				Spécial rénovation - entraxe 57 mm <sup>(1)</sup>	
	1 poste	2 postes	3 postes	4 postes	2 postes	3 postes
<b>MATIÈRES*</b>						
<b>Inox Brossé</b>	0 691 01 + 0 802 51	0 691 02 + 0 802 52	0 691 03 + 0 802 53	0 691 04 + 0 802 54	0 691 08 + 2 x 0 802 51	0 691 09 + 3 x 0 802 51
<b>Nickel Velours</b>	0 691 11 + 0 802 51	0 691 12 + 0 802 52	0 691 13 + 0 802 53	0 691 14 + 0 802 54	0 691 18 + 2 x 0 802 51	0 691 19 + 3 x 0 802 51
<b>Black Nickel</b>	0 690 31 + 0 802 51	0 690 32 + 0 802 52	0 690 33 + 0 802 53	0 690 34 + 0 802 54	0 690 38 + 2 x 0 802 51	-
<b>Bronze Doré</b>	0 691 31 + 0 802 51	0 691 32 + 0 802 52	0 691 33 + 0 802 53	0 691 34 + 0 802 54	-	-
<b>Chêne Blanchi</b>	0 690 51 + 0 802 51	0 690 52 + 0 802 52	0 690 53 + 0 802 53	0 690 54 + 0 802 54	0 690 58 + 2 x 0 802 51	-
<b>Teinté Wengué<sup>(3)</sup></b>	0 692 01 + 0 802 51	0 692 02 + 0 802 52	0 692 03 + 0 802 53	0 692 04 + 0 802 54	0 692 08 + 2 x 0 802 51	-
<b>Erable</b>	0 692 11 + 0 802 51	0 692 12 + 0 802 52	0 692 13 + 0 802 53	0 692 14 + 0 802 54	0 692 18 + 2 x 0 802 51	0 692 19 + 3 x 0 802 51
<b>Corian® Cannelé<sup>(2)</sup></b>	0 690 11 + 0 802 51	0 690 12 + 0 802 52	0 690 13 + 0 802 53	0 690 14 + 0 802 54	-	-
<b>Corian® Gougé<sup>(2)</sup></b>	0 690 21 + 0 802 51	0 690 22 + 0 802 52	0 690 23 + 0 802 53	0 690 24 + 0 802 54	-	-
<b>Songe (porcelaine)</b>	0 693 51 + 0 802 51	0 693 52 + 0 802 52	0 693 53 + 0 802 53	-	-	-
<b>Ardoise</b>	0 693 71 + 0 802 51	0 693 72 + 0 802 52	0 693 73 + 0 802 53	-	-	-
<b>Verre Kaolin</b>	0 693 11 + 0 802 51	0 693 12 + 0 802 52	0 693 13 + 0 802 53	0 693 14 + 0 802 54	-	-
<b>Verre Piano</b>	0 693 01 + 0 802 51	0 693 02 + 0 802 52	0 693 03 + 0 802 53	0 693 04 + 0 802 54	-	-
<b>Verre Miroir</b>	0 691 21 + 0 802 51	0 691 22 + 0 802 52	0 691 23 + 0 802 53	0 691 24 + 0 802 54	-	-
<b>Cuir Pixel</b>	0 694 51 + 0 802 51	0 694 52 + 0 802 52	0 694 53 + 0 802 53	-	-	-

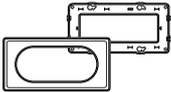
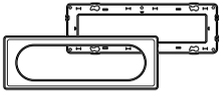
1 : Pour les supports réf. 0 802 51, entraxe 57 mm obtenue par découpe de celui-ci - 2 : Marque déposée de DuPont de Nemours - 3 : Frêne teinté wengué  
\* Les plaques finitions Bois, Porcelaine et Ardoise sont des pièces uniques en matière naturelle dont l'aspect et la teinte peuvent varier d'un exemplaire à l'autre

Mécanismes Céliane :	Va-et-vient 0 670 01 Poussoir 0 670 31	0 673 55 0 670 86 0 671 59 5 x 0 670 01/31 0 671 33/34	Prise 2P+T quaduple précâblée compacte 0 671 28	Pour tous mécanismes Céliane (sauf mécanismes ci-contre)	
	Plaque 1 module	Plaque 4/5 modules	Plaque 6/8 modules	Plaque 2 x 2 postes	Plaque 2 x 3 postes
<b>LAQUÉ</b>					
Blanc	0 686 30 <sup>(1)</sup> + 0 802 50	0 666 35 + 0 802 52	0 666 36 + 0 802 53	0 686 08 <sup>(1)</sup> + 0 802 64	0 686 09 <sup>(1)</sup> + 0 802 66
<b>POUDRÉ</b>					
Craie	-	0 667 05 + 0 802 52	0 667 06 + 0 802 53	-	-
Argile	-	0 667 15 + 0 802 52	0 667 16 + 0 802 53	-	-
Grès	-	0 667 25 + 0 802 52	0 667 26 + 0 802 53	-	-
Schiste	-	0 667 35 + 0 802 52	0 667 36 + 0 802 53	-	-
Basalte	-	0 667 45 + 0 802 52	0 667 46 + 0 802 53	-	-
<b>MÉTAL</b>					
Titane	0 689 00 <sup>(2)</sup> + 0 802 50	0 689 05 + 0 802 52	0 689 06 + 0 802 53	0 689 68 + 0 802 64	0 689 69 + 0 802 66
Aluminium	-	0 689 25 + 0 802 52	0 689 26 + 0 802 53	0 689 63 + 0 802 64	0 689 20 + 0 802 66
Tungstène	-	0 689 75 + 0 802 52	0 689 76 + 0 802 53	0 689 64 + 0 802 64	0 689 70 + 0 802 66
Carbone	-	0 689 85 + 0 802 52	0 689 86 + 0 802 53	0 689 50 + 0 802 64	0 689 90 + 0 802 66
Copper	-	0 690 75 + 0 802 52	0 690 76 + 0 802 53	0 690 78 + 0 802 64	0 690 79 + 0 802 66

1 : Plaque finition Blanche Neutre  
2 : Plaque peinte

# Céliane™

## plaques spéciales et supports universels (suite)

Mécanismes Céliane :	0 673 55 0 670 86 0 671 59 5 x 0 670 01/31 0 671 33/34	Prise 2P+T quadruple précâblée compacte 0 671 28	
▼	 <b>Plaque 4/5 modules</b>	 <b>Plaque 6/8 modules</b>	
MATIÈRES*			
Inox Brossé		0 691 05 + 0 802 52	0 691 06 + 0 802 53
Nickel Velours		0 691 15 + 0 802 52	-
Black Nickel		0 690 35 + 0 802 52	0 690 36 + 0 802 53
Bronze Doré		0 691 35 + 0 802 52	-
Chêne Blanchi		0 690 55 + 0 802 52	-
Teinté Wengué <sup>(2)</sup>		0 692 05 + 0 802 52	-
Erable		0 692 15 + 0 802 52	-
Corian® Cannelé <sup>(1)</sup>		0 690 15 + 0 802 52	-
Corian® Gougé <sup>(1)</sup>		0 690 25 + 0 802 52	-
Ardoise		0 693 75 + 0 802 52	-
Verre Kaolin		0 693 15 + 0 802 52	-
Verre Piano		0 693 05 + 0 802 52	-
Verre Miroir		0 691 25 + 0 802 52	-

1 : Marque déposée de DuPont de Nemours

2 : Frêne teinté wengué

\* Les plaques finitions Bois et Ardoise sont des pièces uniques en matière naturelle dont l'aspect et la teinte peuvent varier d'un exemplaire à l'autre

Céliane™

boîtes d'encastrement Batibox

Bouchons d'étanchéité RE (p. 822)

PLAQUES CÉLIANE (P. 652 À 655)	1 MODULE	1 POSTE	2 POSTES horizontal/vertical	3 POSTES horizontal/vertical	4 POSTES horizontal/vertical	2 x 2 POSTES	2 x 3 POSTES	POUR PRISES RASOIR ET MANIPULATION FACILE	POUR FIXATION SUR CHAMBRANLE
<b>SUPPORTS UNIVERSELS (P. 652 À 655)</b> 	0 802 50 	0 802 51 0 802 61 à griffes 0 802 69 à griffes longues 	0 802 52 	0 802 53 	0 802 54 	0 802 64 	0 802 66 	0 802 52 (sans entretoise) 	
<b>BOITE ECOBATIBOX (P. 718)</b> 		0 800 21 prof. 40 mm 0 800 31 prof. 50 mm + bouchons (p. 822) 	0 800 22 prof. 40 mm 0 800 32 prof. 50 mm + bouchons (p. 822) 	0 800 23 prof. 40 mm 0 800 33 prof. 50 mm + bouchons (p. 822) 	0 800 24 prof. 40 mm 0 800 34 prof. 50 mm + bouchons (p. 822) 			0 800 32 prof. 50 mm + bouchons (p. 822) (sans entretoise) 	
<b>CLOISONS SÈCHES (P. 719)</b> 	0 800 40 prof. 40 mm 	0 800 41 prof. 40 mm 0 800 51 prof. 50 mm 0 800 61 prof. 60 mm 	0 800 42 prof. 40 mm 0 800 52 prof. 50 mm 	0 800 43 prof. 40 mm 0 800 53 prof. 50 mm 	0 800 44 prof. 40 mm 0 800 54 prof. 50 mm 			0 800 52 prof. 50 mm (sans entretoise) 	
<b>MULTIMATÉRIAUX (P. 722)</b> 		0 801 01 prof. 40 mm 0 801 21 prof. 50 mm 	0 801 02 prof. 40 mm 0 801 22 prof. 50 mm 	0 801 03 prof. 40 mm 0 801 23 prof. 50 mm 		0 801 24 prof. 50 mm 2 x 2 postes ou 2 x 4/5 modules 	0 801 26 prof. 50 mm 2 x 3 postes ou 2 x 6/8 modules 	0 801 22 prof. 50 mm (sans entretoise) 	
<b>MAÇONNERIE (P. 724)</b> 	0 801 40 prof. 40 mm 	Carrées : 0 801 31 prof. 30 mm 0 801 41 prof. 40 mm 0 801 51 prof. 50 mm 0 801 61 prof. 60 mm  Rondes Prof. 40 mm : 0 801 08 avec vis 	2 x 0 801 31 prof. 30 mm 0 801 42 prof. 40 mm ou 2 x 0 801 41 prof. 40 mm 2 x 0 801 51 prof. 50 mm 2 x 0 801 61 prof. 60 mm 	3 x 0 801 31 prof. 30 mm 0 801 43 prof. 40 mm ou 3 x 0 801 41 prof. 40 mm 3 x 0 801 51 prof. 50 mm 3 x 0 801 61 prof. 60 mm 	4 x 0 801 31 prof. 30 mm 0 801 44 prof. 40 mm ou 4 x 0 801 41 prof. 40 mm 4 x 0 801 51 prof. 50 mm 4 x 0 801 61 prof. 60 mm 			0 801 55 prof. 50 mm 	0 801 70 prof. 40 mm 
<b>BÉTON (P. 726)</b> 		0 819 41 prof. 58 mm 0 819 40 prof. 58 mm 	0 819 42 prof. 58 mm ou 2 x 0 819 41 prof. 58 mm 	3 x 0 819 41 prof. 58 mm <sup>(1)</sup> 	4 x 0 819 41 prof. 58 mm <sup>(1)</sup> 				

1: Utilisation de supports 1 poste associés



0 670 01 + enjoliveur + plaque Alu 0 689 21



2 x 0 670 01 + enjoliveur + plaque Bordeaux 0 667 51



0 670 19 - Va-et-vient Surface tactile + plaque Basalte 0 667 41



0 670 51 + enjoliveur + plaque Nuit d'Encre 0 687 81



0 670 53 + enjoliveur + plaque Vieux Rose 0 667 61

Tableau de choix mécanismes et enjoliveurs p. 638-639, 640  
Montage des voyants p. 674

Réf.	Interrupteurs et va-et-vient
0 670 01	<p><b>Inter ou va-et-vient Soft 10 AX - 230 V~</b></p> <p>Permet en fonction du nombre de mécanisme (1, 2 ou 5 associés) et type d'enjoliveur (doigt étroit ou large) de réaliser des fonctions va-et-vient ou interrupteur simples, doubles ou 5 commandes</p> <p>A associer aux voyants (p. 674) pour fonction témoin ou lumineux</p> <p>Existe en version antimicrobien et IP 44 (enjoliveurs compatibles p. 650-651)</p>
0 670 07	<p><b>Va-et-vient témoin sans neutre</b></p> <p>Mini 60 W - Maxi 1000 W</p> <p>Compatible avec lampes incandescentes et halogènes</p> <p>Voyant témoin intégré au produit</p>
0 670 17 0 670 18 0 670 19	<p><b>Inter ou va-et-vient Surface tactile avec Neutre, 1000 W</b></p> <p>Permet d'allumer ou d'éteindre la lumière par simple contact sur toute la surface de l'enjoliveur</p> <p>Fonctions témoin et lumineux intégrées par rétro éclairage LED</p> <p>Mécanisme livré avec enjoliveur</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="radio"/> Blanc</li> <li><input type="radio"/> Titane</li> <li><input type="radio"/> Graphite</li> </ul>
0 670 49	<p><b>Inter ou va-et-vient à effleurement avec Neutre, 1000 W</b></p> <p>Permet d'allumer ou d'éteindre la lumière par simple passage de la main devant l'interrupteur</p> <p>Possibilité d'associer jusqu'à 5 commandes à effleurement</p>
0 670 05	<p><b>Permutateur - 10 AX</b></p> <p>Permet d'ajouter un troisième point de commande dans une installation en va-et-vient</p>
0 670 10	<p><b>Inter ou va-et-vient à tirage</b></p> <p>10 AX</p> <p>Livré avec cordon longueur 1,5 mm</p>
0 686 00	<p><b>Valise finitions Céliane</b></p> <p>Composé de différentes finitions et fonctions permettant la présentation de la gamme Céliane</p>

Réf.	Poussoirs 6 A
0 670 31	<p><b>Poussoir inverseur Soft - contact NO-NF</b></p> <p>Permet en fonction du nombre de mécanisme (1, 2 ou 5 associés) et du type d'enjoliveur (doigt étroit ou large) de réaliser des poussoirs simples, doubles ou 5 commandes</p> <p>A associer aux voyants (p. 674) pour fonction témoin (couronne lumineuse) ou lumineux</p> <p>Existe en version antimicrobien et IP 44 (enjoliveurs compatibles p. 650-651)</p>
0 670 34	<p><b>Poussoir contact NO - Bornes libres de potentiel</b></p> <p>Permet la réalisation de poussoir témoin grâce à 2 bornes libres de potentiel (utiliser lampes réf. 0 676 88 p. 674)</p>
0 670 11	<p><b>Poussoir à tirage</b></p> <p>6 A</p> <p>Livré avec cordon longueur 1,5 mm</p>
0 670 61	<p><b>Télérupteur silencieux - 2000 W</b></p> <p>Commande à distance par bouton-poussoir</p> <p>S'installe dans 1 boîte d'encastrement prof. 40 mm mini</p>
0 670 51	<p><b>Interrupteur temporisé</b></p> <p>Sans neutre 2 fils - 1000 W</p> <p>Permet la commande de l'éclairage 1000 W en halogène 230 V~ et incandescence, 400 VA en fluo halogène TBT</p> <p>Peut commander un moteur (ex : VMC) - 250 VA</p> <p>Temporisation de 25 s à 15 mn</p>
0 670 53	<p><b>Interrupteur horaire programmable</b></p> <p>Permet la commande du fil pilote d'un chauffage (envoi de 2 ordres confort/réduit ou permet de programmer la marche ou l'arrêt d'un circuit électrique (cafetière, radio,...))</p> <p>Visualisation permanente du programme en cours</p> <p>Programme hebdomadaire :</p> <p>Capacité : 28 programmes maxi</p> <p>1 sortie par contact inverseur</p> <p>Alimentation 230 V~ - 50/60 Hz</p> <p>Puissance maxi 2300 W</p>
0 670 20	<p><b>Interrupteur bipolaire 10 AX</b></p> <p>Permet la coupure simultanée de la phase et du neutre</p> <p>Capacité des bornes : 2 x 2,5 mm<sup>2</sup> ou 1 x 4 mm<sup>2</sup></p> <p>Deviens lumineux ou témoin avec lampes réf. 6 650 90/91 (p. 674)</p>

Interrupteur connecté p. 578



Commandes MyHOME p. 608, 611-612, 613

Commandes KNX p. 996

Réalisez efficacement vos commandes d'appareillages avec le nouveau Configurateur Legrand

En résidentiel et en petit tertiaire, testez dès maintenant [config.pro.legrand.fr](http://config.pro.legrand.fr)



# Céliane™

## Prêt-à-Poser et kits sans fils pour éclairage



0 677 77L



0 676 32L



0 885 62



0 401 49

Idéal pour rénovation ou l'extension d'une installation existante  
Peut être intégré à une installation connectée "with Netatmo" (p. 576)

### Réf. **Prêt-à-Poser connectable : créer un va-et-vient avec micromodule**

Permet de commander un éclairage de tout type (LEDs, fluo, halogène, incandescence) depuis 2 points de commande sans tirer de fils

Composition :

- 1 micromodule d'éclairage ON/OFF 230 V~ (300 W)
- S'installe facilement dans un plafonnier ou des appliques murales
- 2 commandes d'éclairage sans fils, alimentation par pile CR2032 3V fournie. Livrées complètes avec enjoliveurs, supports, plaques et adhésifs repositionnables pour fixation des commandes sur tous supports
- Possibilité de rajouter une commande sans fils réf. 0 677 23A/73A ou 0 648 93A (p. 580)

Produit disponible chez un Revendeur Agréé connecté

**0 677 77**  
**0 677 78**  
**0 676 27**

- Blanc
- Titane
- Graphite avec plaque Métal Tungstène

### **Prêt-à-Poser connectable avec commandes Self-e : créer un va-et-vient avec micromodule**

Permet de commander un éclairage depuis 2 points de commandes sans tirer de fils

Composition :

- 1 micromodule d'éclairage ON/OFF 230 V~ (300 W)
- S'installe facilement dans un plafonnier ou des appliques murales
- 2 commandes sans fils sans pile, livrées complètes avec enjoliveurs, supports, plaques et adhésifs repositionnables pour fixation des commandes sur tous supports
- Possibilité de rajouter une commande sans fils, sans pile

**0 677 77L**

- Blanc

### **Prêt-à-Poser connectable : créer un va-et-vient sans micromodule**

Permet de créer un va-et-vient sans micromodule et sans tirer de fils

Composition :

- 1 interrupteur 230 V~ sans neutre 5-125 W LED, livré avec compensateur actif et protection de chantier
- 1 commande d'éclairage sans fils, alimentation par pile CR2032 3V fournie. Livrée avec adhésifs repositionnables pour fixation de la commande sur tous supports
- Produits livrés complets avec enjoliveurs, supports et plaques
- Possibilité de rajouter une commande sans fils réf. 0 677 23A/73A ou 0 648 93A (p. 580)

Produit disponible chez un Revendeur Agréé connecté

**0 676 32**  
**0 676 33**  
**0 676 23**

- Blanc
- Titane
- Graphite avec plaque Métal Tungstène

### **Prêt-à-Poser connectable avec commande Self-e : créer un va-et-vient sans micromodule**

Permet de créer un va-et-vient sans tirer de fils

Composition :

- 1 interrupteur filaire 5-125 W LED sans neutre 230 V (avec option variateur)
- Peut s'installer à la place d'un interrupteur existant dans boîte d'encastrement profondeur 40 mm
- Livré avec compensateur actif et protection de chantier
- 1 commande sans fils sans pile, livrée avec enjoliveur, support, plaque et adhésifs repositionnables pour fixation des commandes sur tous supports
- Possibilité de rajouter une commande sans fils, sans pile

**0 676 32L**

- Blanc

### Réf. **Kits DCL et spots Modul'up connectables avec commandes sans fils**

Permettent de créer un point de commande et son va-et-vient lorsqu'il n'y a aucun interrupteur existant au mur

#### **Kit 1 DCL Modul'up**

Permet de commander tous types de lampes max. 300 W depuis 2 points de commande sans tirer de fils

Composition :

- 1 boîte Modul'up réf. 0 885 00
- 1 DCL radio réf. 0 885 21
- 1 douille avec fiche DCL réf. 0 601 35
- 2 commandes d'éclairage sans fils, livrées complètes avec supports, plaques et enjoliveurs

**0 885 61**  
**0 885 62**

- Céliane Blanc
- Céliane Titane

#### **Kit 3 spots Modul'up**

Permet de commander 3 spots depuis 2 points de commande sans tirer de fils

Composition :

- 3 boîtes Modul'up réf. 0 885 00
- 3 spots blanc IP 44 réf. 0 885 30
- 1 récepteur micromodule radio réf. 0 648 88
- 2 commandes d'éclairage sans fils, livrées complètes avec supports, plaques et enjoliveurs

**0 885 51**  
**0 885 52**

- Céliane Blanc
- Céliane Titane

#### **Compensateur actif**

**0 401 49**

A installer au plus proche de la source  
Permet de rendre compatibles les commandes d'éclairage électroniques 2 fils sans neutre avec toutes les charges du marché (LED, fluocompact, halogène TBT à ballast ferromagnétique ou électronique, halogène 230 V, tube fluorescent, incandescent)  
Consommation : 0,2 W (en veille) et 1,8 W (en fonctionnement)



0 670 26 + enjoliveur +  
plaque Craie 0 667 01



0 670 99 + enjoliveur +  
plaque Titane 0 689 01

Tableau de choix mécanismes et enjoliveurs **p. 640**  
Tableau de choix plaques et supports **p. 652-653**

Compatibles avec toutes les lampes du marché.  
Détection par infrarouge  
Champ de détection : 120°. Portée de détection : 8 m  
Facilite l'atteinte des objectifs de consommation d'énergie primaire et de réduction d'impact carbone exigés par la RE2020

Réf. **Détecteur 2 fils, sans Neutre**

**0 670 26** Puissance acceptée par types de lampes :  
- LEDs et fluocompactes : 3 à 100 W  
- LEDs, CFLs, halogène, tubes fluo avec ballast ferromagnétique ou électronique : 3 à 250 VA  
- Halogènes 230 V, incandescent : 3 à 250 W  
En cas d'installation de plusieurs détecteurs sur un même circuit, la charge mini augmente (voir fiche technique)  
Possibilité de mettre jusqu'à 3 détecteurs en parallèle  
Réglage de la temporisation de 10 s à 10 min  
Réglage du seuil de luminosité de 5 lux à 1275 lux  
Consommation en veille : 0,02 W  
S'utilise en mode sans dérogation ou avec dérogation par curseur 3 positions en fonction de l'enjoliveur (voir tableau de choix p. 640)

**0 670 25** **Détecteur basique 3 fils, avec Neutre**

Puissance acceptée par types de lampes :  
- LEDs et fluocompactes : 0 à 50 W  
- LEDs, CFLs, halogène avec ballast ferromagnétique ou électronique : 0 à 200 VA  
- tubes fluo avec ballast ferromagnétique ou électronique : 0 à 150 VA  
Halogènes 230 V, incandescent : 0 à 400 W  
Un seul détecteur par circuit. Pas de commande manuelle déportée par bouton poussoir  
Réglage de la temporisation de 10 s à 10 min  
Réglage du seuil de luminosité de 5 lux à 1275 lux  
Consommation en veille : 0,55 W

**0 670 99** **Détecteur 3 fils, puissance 2000 W, avec Neutre**

Conforme aux articles 35 à 37 de la RE2020  
Vérifie la luminosité naturelle en continue et pas uniquement au moment de la détection  
Puissance acceptée pour chaque type de lampes :  
- LEDs et fluocompactes : 0 à 250 W  
- LEDs, CFLs, halogène, tubes fluo avec ballast ferromagnétique ou électronique : 0 à 1000 VA  
- Halogènes 230 V, incandescent : 0 à 2000 W  
Possibilité de mettre jusqu'à 10 détecteurs en parallèle  
Réglage de la temporisation de 5 s à 30 min  
Réglage du seuil de luminosité de 5 lux à 1275 lux  
Consommation en veille : 0,2 W

**0 670 27** **Détecteur pour minuterie, 2 fils, sans Neutre**

S'installe en lieu et place d'un poussoir  
S'associe à une minuterie électronique modulaire (p. 556)  
Le réglage de la temporisation devra être identique à celui de la minuterie  
Réglage du seuil de luminosité de 5 lux à 1000 lux  
La puissance acceptée par type de lampes est liée à la minuterie et non au détecteur  
Intègre un voyant pour fonction lumineuse

Modul'up **p. 728**

Packs de démarrage **p. 576-577**



0 670 83 + enjoliveur +  
plaque Tungstène 0 689 71



0 670 48 - Variateur Surface  
tactile + plaque Carbone  
0 689 81



0 401 49

Tableau de choix mécanismes et enjoliveurs **p. 640-641**  
Tableau de choix plaques et supports **p. 652-653**

Réf. **Variateurs toutes charges dimmables**

Peuvent s'associer à un ou plusieurs poussoirs non lumineux réf 0 670 31, chaque poussoir permettant alors les fonctions marche/arrêt et variation. Intègrent la fonction Mémoire de niveau : la lumière s'allume au niveau d'éclairage fixé avant la dernière extinction

**0 670 83** **Variateurs 2 fils, sans Neutre**

Permet la commande et la variation de tous types de lampes :  
- LEDs dimmables : 3 à 75 W (et/ou 10 lampes maxi)  
- Fluocompactes dimmables : 3 à 75 W (et/ou 10 lampes maxi)  
- Halogène TBT à ballast ferromagnétique ou électronique : 3 à 400 VA  
- Halogènes 230 V : 3 à 400 W  
- Tubes fluos avec ballast : 3 à 200 VA  
- Incandescent : 3 à 400 W  
S'utilise :  
- en mode variation  
- en mode niveaux pré-réglés (0%, 33%, 66% et 100%)  
- en mode veilleuse (extinction progressive de la lampe pendant 1 heure)

**0 670 82** Permet la commande et la variation de tous types de lampes :  
- Halogène TBT à ballast ferromagnétique ou électronique de type inductif : 40 à 600 VA  
- Halogènes 230 V : 40 à 600 W  
- Incandescent : 40 à 600 W  
Allume et éteint la lumière de façon progressive (2 s)

**Variateur Surface tactile avec Neutre 300 W**

Permet la commande et la variation de tous types de lampes :  
- LED : 5 W à 75 W avec un maximum de 10 LEDs  
- Halogène TBT à ballast ferromagnétique ou électronique : 5 VA à 300 VA  
- Halogènes 230 V : 5 W à 300 W  
- Incandescent : 5 W à 300 W  
Mécanisme livré avec enjoliveur

0 670 46 Blanc  
0 670 47 Titane  
0 670 48 Graphite

**0 670 86** **Variateur 3 fils, 1000 W avec Neutre**

Permet la commande et la variation de tous types de lampes :  
- Halogène TBT à ballast ferromagnétique ou électronique : 100 VA à 1000 VA  
- Halogènes 230 V : 100 W à 1000 W  
- Incandescent : 100 W à 1000 W  
Allume et éteint la lumière de façon progressive (2 s)  
5 LEDs permettent de visualiser le niveau d'intensité du circuit  
Installation dans boîte d'encastrement 2 postes et se monte avec plaque 4/5 modules

**0 670 80** **Variateur pour ballast 1-10 V, avec Neutre**

Permet la commande et la variation de tubes fluo à ballast électronique 1-10 V : 600 VA

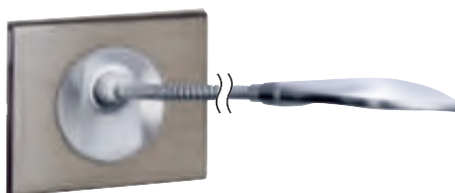
**0 401 49** **Compensateur actif**

A installer au plus proche de la source  
Permet de rendre compatibles les commandes d'éclairage électroniques 2 fils sans neutre avec toutes les charges du marché (LED, fluocompact, halogène TBT à ballast ferromagnétique ou électronique, halogène 230 V, tube fluorescent, incandescent)  
Consommation : 0,2 W (en veille) et 1,8 W (en fonctionnement)

Commande pour télévariateur modulaire **p. 54**

# Céliane™

éclairage, balisage, sécurité, signalisation



0 676 57 + plaque Inox  
Brossé 0 691 01



0 670 68 + enjoliveur + plaque  
Cuir Pixel 0 694 51



0 676 51 + plaque  
Argile 0 667 11

Tableau de choix mécanismes et enjoliveurs **p. 641**  
Tableau de choix plaques et supports **p. 652-653**

Réf.	Eclairage
	<p>Equipés de LEDs sans entretien Couleur des LEDs : 3000 K : blanc neutre Alimentation 230 V - Classe énergétique A Bornes à vis</p> <p><b>Liseuse</b> S'installe à la tête du lit Permet de disposer d'un éclairage directionnel fonction marche/arrêt et variation Equipée d'un flexible qui permet l'orientation de la tête Interrupteur intégré avec variation par appui maintenu Consommation 3,3 W Flux lumineux 110 lumen (équivalent 15 W incandescent) Durée de vie 40000 heures Livrée avec enjoliveur Se monte dans boîte d'encastrement prof. 40 mm mini</p> <p><b>0 676 56</b> <input type="radio"/> Blanc <b>0 676 57</b> <input checked="" type="radio"/> Titane</p>
<b>0 676 55</b>	<p><b>Spot orientable</b> S'installe au dessus d'un bureau, ou d'un plan de travail (cuisine, chambre...) Orientable au delà de 360° pour un éclairage directionnel sans limite de rotation Peut être commandé par 1 interrupteur standard ou électronique avec neutre, ou 1 écodétecteur avec neutre Consommation 2,8 W Flux lumineux 70 lumens - Durée de vie 50000 heures Livré avec enjoliveur chrome mat Se monte dans une boîte prof. 40 mm</p>
<b>0 676 52</b>	<p><b>Spot 3 W</b> Pour éclairage diffus, éclairage d'appoint, ou de passage S'installe au niveau d'une plinthe, sur le mur dans une zone de circulation... Peut être commandé par 1 inter standard ou électronique avec neutre, ou 1 inter auto avec neutre Consommation 2,4 W Flux lumineux 90 lumens - Durée de vie 50000 heures Livré avec enjoliveur opalescent plastique blanc</p>
<b>0 676 54</b>	<p><b>Spot pour escalier</b> Permet de créer un éclairage directionnel, éclairage décoratif Installation conseillée : à 30 cm du sol Se monte dans boîte d'encastrement prof. 40 mm mini Peut être commandé par un inter standard ou électronique avec neutre, ou un inter auto avec neutre Consommation 2,2 W Flux lumineux 70 lumens - Durée de vie 50000 heures</p>

Réf.	Balisage, sécurité
<b>0 670 93</b>	<p><b>Détecteur de balisage</b> Permet de se repérer dans l'obscurité, d'éclairer un obstacle ou un changement de niveau Equipé d'une cellule de détection infrarouge et d'un faisceau de LEDs Champ de détection : 180° - Portée : 6 m</p>
<b>0 676 53</b>	<p><b>Voyant de balisage autonome</b> Alimentation 230 V Eclairage circulaire par LED bleu en mode veille S'allume automatiquement en cas de coupure (LED blanche) Autonomie 1 h maxi Livré avec enjoliveur opalescent avec bague titane</p>
<b>0 670 68</b>	<p><b>Lampe autonome débrosable</b> Alimentation 230 V En cas de coupure secteur, la lampe s'allume automatiquement Lors de l'extraction de son socle, la lampe s'allume automatiquement et peut être utilisée comme une torche (avec bouton O/I) Extraction de la lampe par simple pression Autonomie : 2 h en utilisation</p>
<b>0 676 51</b>	<p><b>Voyant de signalisation</b> Alimentation 230 V~ 2 niveaux de réglage lumineux Lampe sans entretien (LED) Livré avec 4 couleurs (orange, bleu, vert, rouge), porte-étiquette et un jeu de 10 pictogrammes pour repérage</p>