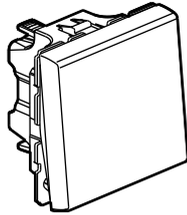
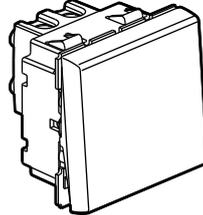


Mosaic™ Commandes 10 AX

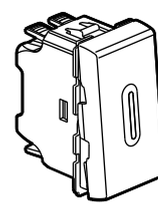
Références : 0 770 00/01/02/10/11/12/14/21
0 791 01/11/12 - 0 792 01/02/11/12/21



0 770 10/11 - 0 792 11



0 770 21 - 0 792 21



0 770 02 - 0 792 02

1. USAGE

Mécanismes de commande d'éclairage en général avec ou sans éléments de repérage.

Se montent en encastré ou en saillie.

A équiper de plaques de finition.

2. GAMME

| | Description | Blanc | Anthracite |
|--|--|-----------|------------|
| | Interrupteur simple - 1 module | 0 770 00* | - |
| | Va-et-vient - 1 module | 0 770 01 | 0 791 01 |
| | Va-et-vient à voyant à LED Equipé d'une borne pour le repiquage du neutre - A équiper d'un voyant - 1 module | 0 770 02 | - |
| | Interrupteur simple - 2 modules | 0 770 10* | - |
| | Va-et-vient - 2 modules | 0 770 11 | 0 791 11 |
| | Va-et-vient à voyant à LED Equipé d'une borne pour le repiquage du neutre - A équiper d'un voyant - 2 modules | 0 770 12 | 0 791 12 |
| | Description | Blanc | Aluminium |
| | Va-et-vient - 1 module | - | 0 792 01 |
| | Va-et-vient à voyant à LED Equipé d'une borne pour le repiquage du neutre - A équiper d'un voyant - 1 module | - | 0 792 02 |
| | Va-et-vient - 2 modules | - | 0 792 11 |
| | Va-et-vient à voyant à LED Equipé d'une borne pour le repiquage du neutre - A équiper d'un voyant - 2 modules | - | 0 792 12 |

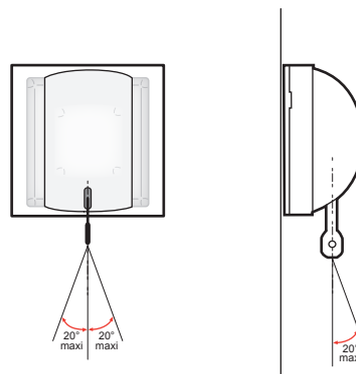
2. GAMME (suite)

| | Description | Blanc | Aluminium |
|--|----------------------------------|----------|-----------|
| | Va-et-vient à tirage - 2 modules | 0 770 14 | - |
| | Permutateur - 2 modules | 0 770 21 | - |
| | Permutateur - 2 modules | - | 0 792 21 |

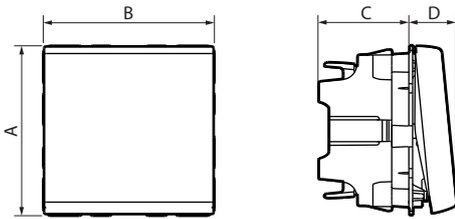
*Interrupteur avec uniquement 2 bornes auto.

3. UTILISATION

■ Précaution d'utilisation pour réf. 0 770 14



4. COTES D'ENCOMBREMENT (mm)



| Références | A | B | C | D |
|---|----|------|------|------|
| 0 770 00/01/02 0 791 01 - 0 792 01/02 | 45 | 22,5 | 24 | 12,3 |
| 0 770 10/11/12 0 791 11/12 - 0 792 11/12 | 45 | 45 | 24 | 12,3 |
| 0 770 21 0 792 21 | 45 | 45 | 29,7 | 12 |
| 0 770 14 | 45 | 45 | 22,6 | 13 |

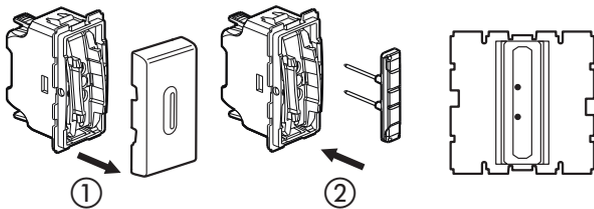
5. RACCORDEMENT

| Références | Bornes | Capacité | Dénudage | Tournevis |
|--|--------------|-------------------------|----------|---|
| 0 770 21 0 792 21 | à vis | 2 x 2,5 mm ² | 10 mm | Philips n° 1 Posidrive n° 1 Plat 4 mm |
| 0 770 00/01/02 0 770 10/11/12 0 791 01/11/12 0 792 01/02 0 792 11/12 | automatiques | 2 x 2,5 mm ² | 12 mm | - |
| 0 770 14 | automatiques | 2 x 2,5 mm ² | 13 mm | - |

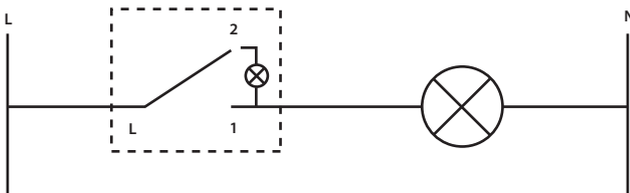
6. CÂBLAGE

Références : 0 770 02/12 - 0 792 02/12

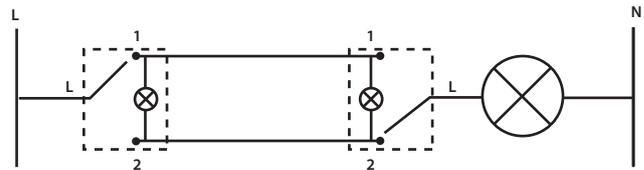
Fonction lumineux : rend visible l'interrupteur dans l'obscurité.



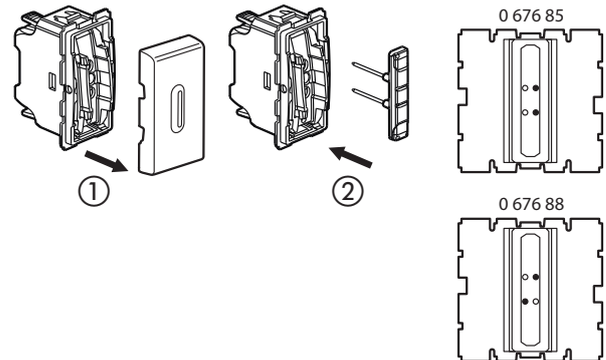
- 1 - Déclipser le doigt
- 2 - Insérer le voyant réf. 0 676 86 ou le voyant réf. 0 676 87



6. CÂBLAGE (suite)

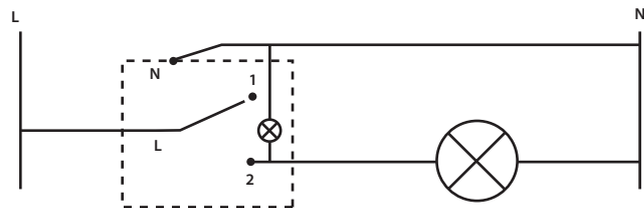


Fonction témoin : la lampe est allumée lorsque l'éclairage est allumé

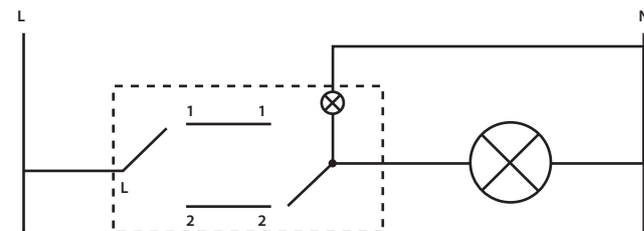


- 1 - Déclipser le doigt
- 2 - Insérer le voyant réf. 0 676 88 ou 0 676 85

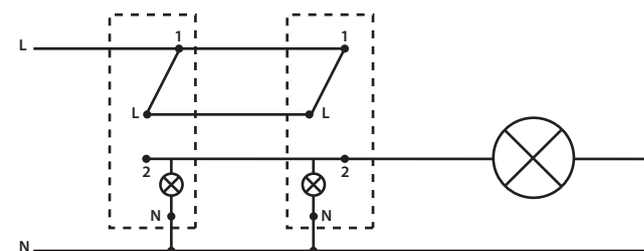
Inter



Va-et-vient câblage existant, voyant 0 676 85



Va-et-vient phase distribuée, voyant 0 676 88



Nota : Ne pas mélanger ancien moteur (fabrication avant Juillet 2014) avec nouveau moteur (fabrication après Juillet 2014).

7. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ 7.1 Caractéristiques mécaniques

Essais aux chocs : IK 04

Pénétration des corps solides/liquides : IP 31 D

Nota :

Mécanisme à basculement (effort de manipulation 2,6 à 3,5 N).

Mécanisme à tirage (effort de manipulation 3 à 5 N) pour réf. 0 770 14

■ 7.2 Caractéristiques matières

- Doigt de commande : ABS

- Socle : PC

- Entraîneur : PC

- Sans halogène

- Tenue aux UV

Autoextinguibilité :

+ 850° C / 30 s pour les pièces isolantes maintenant en place les parties sous tension.

+ 650° C / 30 s pour les autres pièces en matières isolantes.

■ 7.3 Caractéristiques électriques

Tension : 250 V~

Intensité : 10 AX

■ 7.4 Caractéristiques climatiques

Température de stockage : - 10° C à + 70° C

Température d'utilisation : - 5° C à + 35° C

8. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.

Ne pas utiliser : acétone, dégraissant, trichloréthylène.

■ 8.1 Tenue aux produits de nettoyage

Tenue aux produits suivants : Hexane (EN60669-1), Alcool à brûler, Eau savonneuse, Ammoniac dilué, Javel pure diluée à 10%, Produit à vitres, Lingettes pré-imprégnées.

■ 8.2 Tenue aux produits de nettoyage type hôpital

Tenue aux produits suivants : Anios, Surfanlos, Bactilyline, Peroxyde d'hydrogène (eau oxygénée 35%).

Attention : Pour l'utilisation de produits d'entretien spécifiques autres, un essai préalable est nécessaire.

9. ACCESSOIRES

Lampes pour interrupteurs à voyant :

| Interrupteurs | Lumineux | Témoin |
|---------------|----------------------------|--|
| 0 770 02 | | |
| 0 770 12 | 0 676 86 (230 V / 0,15 mA) | 0 676 85 (230 V / 3 mA) |
| 0 792 02 | 0 676 87 (12/24/48 V) | 0 676 88 phase distribuée (230 V / 3 mA) |
| 0 792 12 | | |

Cordon pour va-et-vient à tirage

| | |
|----------|-----------------------|
| 0 770 14 | 0 898 05 Cordon 1,5 m |
|----------|-----------------------|

10. NORMES ET AGRÉMENTS

Conforme aux normes d'installation et de fabrication.

Voir e. catalogue.