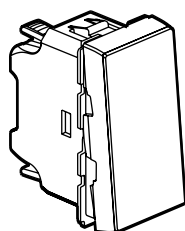
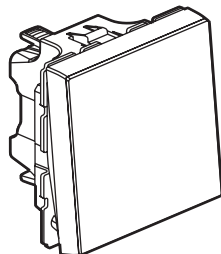


Mosaic™ Commandes

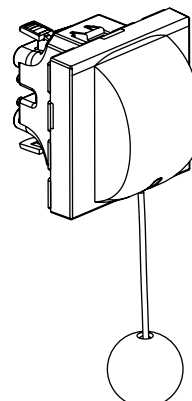
Références : 0 770 14/01L/11L/21L
0 791 01L/11L - 0 792 01L/11L



0 770 01L



0 770 11L



0 770 14

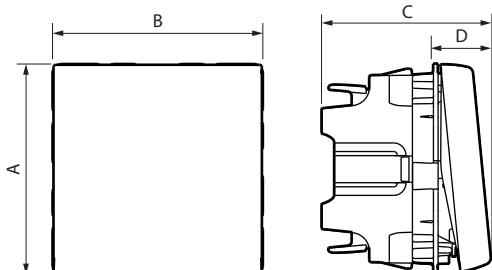
1. USAGE

Va-et-vient, va-et-vient à tirage et permutateur.
Un mécanisme permet de faire une fonction à voyant ou standard.
Se montent en encastré ou en saillie.
A équiper de plaques de finition.

2. GAMME

| Description | Blanc | Alu | Noir mat |
|--|-----------|-----------|-----------|
| Va-et-vient Mosaic Easy-Led - 1 module Son mécanisme permet de faire une fonction à voyant ou standard. Deviens lumineux avec voyant brochable réf. 0 676 86L en 230 V ou réf. 0 676 87L en 12, 24, 48 V Deviens témoin avec voyant brochable réf. 0 676 85L en 230 V ou réf. 0 676 89L en 12, 24 et 48 V | 0 770 01L | 0 792 01L | 0 791 01L |
| Va-et-vient Mosaic Easy-Led - 2 modules Son mécanisme permet de faire une fonction à voyant ou standard. Deviens lumineux avec voyant brochable réf. 0 676 86L en 230 V ou réf. 0 676 87L en 12, 24, 48 V Deviens témoin avec voyant brochable réf. 0 676 85L en 230 V ou réf. 0 676 89L en 12, 24 et 48 V | 0 770 11L | 0 792 11L | 0 791 11L |
| Permutateur - 2 modules | 0 770 21L | - | - |
| Va-et-vient à tirage - 2 modules Livré avec cordon 1,5 m | 0 770 14 | - | - |

3. DIMENSIONS (mm)



| Références | A | B | C | D |
|-----------------------------------|----|------|------|------|
| 0 770 01L - 0 792 01L - 0 791 01L | 45 | 22,5 | 36,5 | 12,5 |
| 0 770 11L - 0 792 11L - 0 791 11L | 45 | 45 | 36,5 | 12,5 |
| 0 770 21L | 45 | 45 | 42,5 | 12,5 |
| 0 770 14 | 45 | 45 | 50,5 | 22 |

4. RACCORDEMENT

Bornes automatiques
Capacité des bornes : 2 x 2,5 mm²
Longueur de dénudage : 12 mm

5. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ 5.1 Caractéristiques mécaniques

Essais aux chocs : IK 04
Pénétration des corps solides/liquides : IP 31 D

■ 5.2 Caractéristiques matières

Boîtier du mécanisme : PC
Entraîneur : PC
Doigts de commande :
ABS Blanc RAL 9003 + PC blanc opalescent
ABS peint Aluminium verni pailleté + PC gris opalescent
ABS peint Noir Mat RAL 9017 aspect satiné + PC noir fumé transparent

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.

■ 5.3 Caractéristiques électriques

Tension : 250 V~

Intensité : 10 AX

6 AX pour réf. 0 770 14

Puissance maxi sur lampes à ballast intégré : 100 W pour 10 AX

■ 5.4 Caractéristiques climatiques

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

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

6. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.

Ne pas utiliser : acétone, dégraissant, trichloréthylène.

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.

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

7. ACCESSOIRES

Voyants Easy-Led brochables à LEDs blanches.

Voyants lumineux

| | |
|-----------|--|
| 0 676 86L | 230 V~ - 0,041 W |
| 0 676 87L | 12/24/48 V~ - 0 ,006 W / 0,033 W / 0,153 W |

Voyants témoin

| | |
|-----------|--|
| 0 676 85L | 230 V~ - 0,39 W |
| 0 676 89L | 12/24/48 V~ - 0 ,006 W / 0,033 W / 0,153 W |

Se clipsent sur la face avant du mécanisme en enlevant le doigt.

8. NORMES ET AGRÈMENTS

Conforme aux normes d'installation et de fabrication.
Voir e. catalogue.