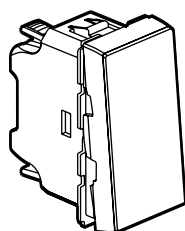
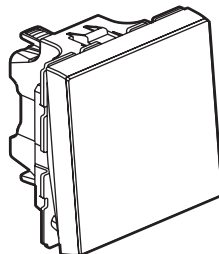


Mosaic™ Commandes 10 AX

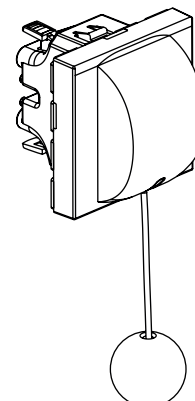
Références : 0 770 14/00L/01L/10L/11L/21L
0 791 01L/11L - 0 792 01L/11L/21L



0 770 01L



0 770 11L



0 770 14

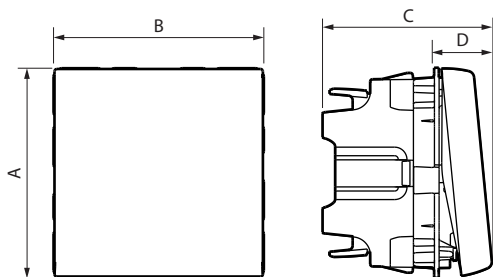
1. USAGE

Commandes d'éclairage Mosaic Easy-Led.
Un 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.
Se monte en encastré ou en saillie.
A équiper de plaques de finition.

2. GAMME

Description	Blanc	Alu	Noir mat
Leur mécanisme permet de faire une fonction à voyant ou standard.			
Interrupteur Mosaic Easy-Led - 1 module	0 770 00L	-	-
Va-et-vient Mosaic Easy-Led - 1 module	0 770 01L	0 792 01L	0 791 01L
Interrupteur Mosaic Easy-led - 2 modules	0 770 10L	-	-
Va-et-vient Mosaic Easy-Led - 2 modules	0 770 11L	0 792 11L	0 791 11L
Permutateur Mosaic Easy-Led - 2 modules	0 770 21L	0 792 21L	-
Description	Blanc		
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 00L/01L - 0 792 01L - 0 791 01L	45	22,5	36,5	12,5
0 770 10L/11L - 0 792 11L - 0 791 11L	45	45	36,5	12,5
0 770 21L - 0 792 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

Puissance maxi sur lampes à ballast intégré : 100 W

■ 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 AGRÉMENTS

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