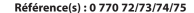
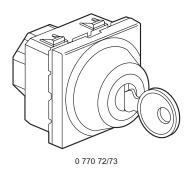
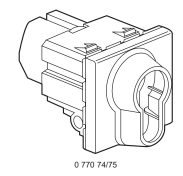


Mosaic Commandes à clé







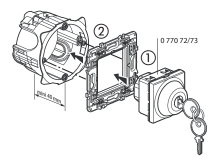
1. USAGE

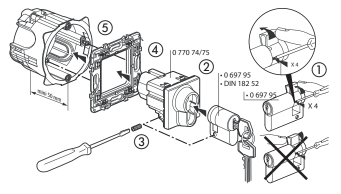
Mécanisme de commande d'ouverture et de fermeture de circuits nécessitant l'utilisation d'une clef.

2. GAMME

Références	Désignation	Mode de fixation	Poids (g)
0 770 72	Inverseur à clef - 2 positions Clef RONIS 601	à clips	58,83
0 770 73	Inverseur à clef avec position arrêt Clef RONIS 601	à clips	58,83
0 770 74	Interrupteur à clef - 2 positions bipolaire Barillet européen	à clips	45,18
0 770 75	Poussoir inverseur à clef avec position arrêt Barillet européen	à clips	45,18

3. MISE EN SITUATION



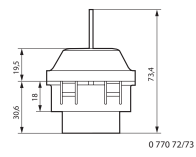


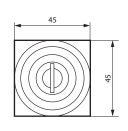
4. MONTAGE

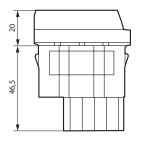
Les mécanismes se montent en encastré (ou en saillie sauf 0 770 74/75). Les mécanismes se montent en modulaire avec adaptateur réf. 0 802 99 (2 modules).

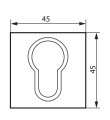
Les mécanismes se montent sur parois minces avec adaptateurs réf. 0 802 90 (1 module), réf. 0 802 91 (2 modules), réf. 0 802 92 (2 \times 1 module vertical).

5. COTES D'ENCOMBREMENT









0 770 74/75

Fiche technique : F00439FR/04 Mise à jour : 07/01/2013 Créée : 01/12/2006

Mosaic Commandes à clé

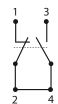
6. RACCORDEMENT

Tournevis: Philips 1

Capacité des bornes : 2 x 2,5 mm² Longueur de dénudage : 6 mm

Réf. 0 770 72





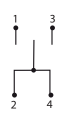
Réf. 0 770 74





Réf. 0 770 73/75





Mise à jour: 07/01/2013

7. FONCTIONNEMENT

- **Réf. 0 770 74 :** L'extraction de la clé s'effectue en position centrale, sans modifier l'état des contacts.
- Réf. 0 770 75 : L'extraction de la clé s'effectue en position centrale, sur la fonction arrêt.

8. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

8.1 Caractéristiques techniques

Essais aux chocs: IK 04

Pénétration des corps solides/liquides : IP 41 (C15-100)

■ 8.2 Caractéristiques matières

Socle : Polycarbonate Enjoliveur : ABS (RAL 9003)

■ 8.3 Caractéristiques électriques

Autoextinguibilité: 650° C / 30 s

Tension : 250 V Intensité : 6 A Fréquence : 50/60 Hz

Puissance max. supportée : 750 W 230 V - 48 V continu 3 A

■ 8.4 Caractéristiques climatiques

Fiche technique: F00439FR/04

Températures de stockage et d'utilisation : - 5° C à + 40° C

9. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.

Ne pas utiliser: acétone, dégoudronnant, trichloréthylène.

■ 9.1 Tenue aux produits de nettoyage

Tenue aux produits suivants : Hexane (EN 60669-1), Alcool à brûler, Eau savonneuse, Ammoniac dilué, Javel pure diluée à 10%, Produit à vitres, Lingettes pré-imprégnées.

■ 9.2 Tenue aux produits de nettoyage type hôpital

Tenue aux produits suivants : Anios, Surfanios, Bactilysine, Peroxide d'hydrogène (eau oxygénée 35%).

i.....i

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

10. ACCESSOIRES

Réf. 0 697 95 : Barillet européen pour interrupteurs 0 770 74/75 livré avec 3 clés DIN 182 52).