

077072 | Legrand



Interrupteur à clé RONIS Mosaic - 6A - 2 modules - 2 positions - Blanc

Réf 077072 **169.43€^{TTC*}**

<https://www.domomat.com/40534-interrupteur-a-cle-ronis-mosaic-6a-2-modules-2-positions-blanc-legrand-077072.html>

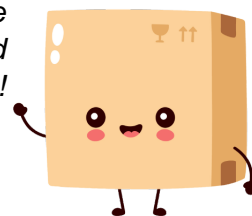


Interrupteur à clé RONIS Mosaic - 6A - 2 modules - 3 positions - Blanc

Réf 077073 **164.75€^{TTC*}**

<https://www.domomat.com/40539-interrupteur-a-cle-ronis-mosaic-6a-2-modules-3-positions-blanc-legrand-077073.html>

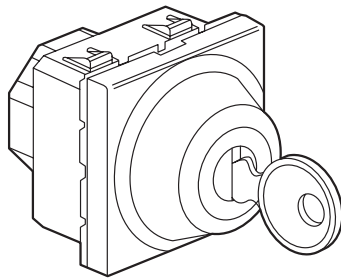
Retrouvez tous les produits de la catégorie
Mécanismes Mosaic Legrand Legrand
chez Domomat !



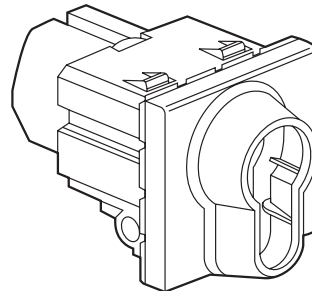
* : Prix sur le site Domomat.com au 03/05/2024. Le prix est susceptible d'être modifié.

Mosaic Commandes à clé

Référence(s) : 0 770 72/73/74/75



0 770 72/73



0 770 74/75

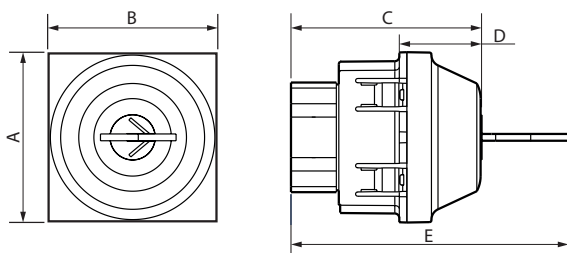
1. USAGE

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

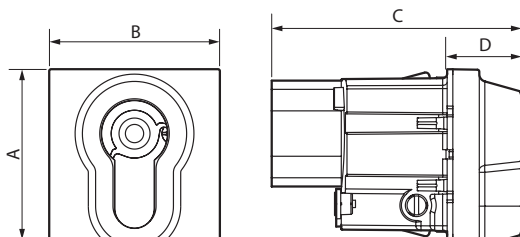
2. GAMME

Description	Références
Inverseur à clef - 2 positions - 6 A Clef RONIS 601	0 770 72
Inverseur à clef avec position arrêt - 6 A Clef RONIS 601	0 770 73
Interrupteur à clef - 2 positions - 1 contact bipolaire - 10 A Barillet européen	0 770 74
Poussoir inverseur à clef avec position arrêt - 10 A Barillet européen	0 770 75

5. COTES D'ENCOMBREMENT



0 770 72/73



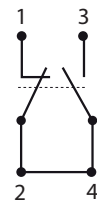
0 770 74/75

Références	A	B	C	D	E
0 770 72/73	45	45	50,5	21,5	73,5
0 770 74/75	45	45	66	20	-

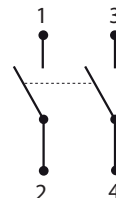
6. CONNEXION

Type de bornes : à vis
Capacité des bornes : 2 x 2,5 mm²
Longueur de dénudage : 6 mm
Tournevis : Philips 1

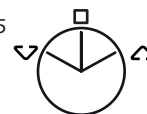
Réf. 0 770 72



Réf. 0 770 74



Réf. 0 770 73/75



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 mécaniques

Essais aux chocs : IK 04

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

■ 8.2 Caractéristiques matières

Socle : Polycarbonate

Enjoliveur : ABS Blanc (RAL 9003)

■ 8.3 Caractéristiques électriques

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.

Tension : 250 V~

Intensité : 6 A pour les réf. 0 770 72/73

10 A pour les réf. 0 770 73/74

Fréquence : 50/60 Hz

Puissance max. supportée : 750 W - 230 V~

48 V= - 3 A

■ 8.4 Caractéristiques climatiques

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

Température d'utilisation : - 5° C à + 40° C

9. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.

Ne pas utiliser : acétone, dégoudronnant, trichloréthylène.

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.

Anios, Surfanieo, Bactylisine, Peroxide d'hydrogène (eau oxygénée 35%).

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.