

050112 | Coupatan fiche



Kit temporisation C53/MI2 - 6 heures - 2 "NO" + 2 "NF"

Réf 050111 **151.51€^{TTC*}**

<https://www.domomat.com/54200-kit-temporisation-c53mi2-6-heures-2-no-2-nf-mci-050111.html>



Kit temporisation C53/MI2 - 30 minutes - 2 "NO" + 2 "NF"

Réf 050108 **136.50€^{TTC*}**

<https://www.domomat.com/54203-kit-temporisation-c53mi2-30-minutes-2-no-2-nf-mci-050108.html>

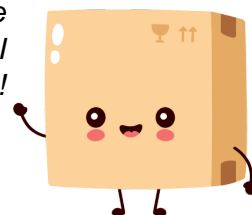


Kit temporisation C53/MI2 - 15 minutes - 2 "NO" + 2 "NF"

Réf 050107 **136.50€^{TTC*}**

<https://www.domomat.com/54204-kit-temporisation-c53mi2-15-minutes-2-no-2-nf-mci-050107.html>

Retrouvez tous les produits de la catégorie
Minuteries et programmeurs MCI
chez Domomat !



* : Prix sur le site Domomat.com au 23/04/2024. Le prix est susceptible d'être modifié.

Temporisation ⌚

KIT C53 / MI2 Interrupteur temporisé à mouvement d'horlogerie

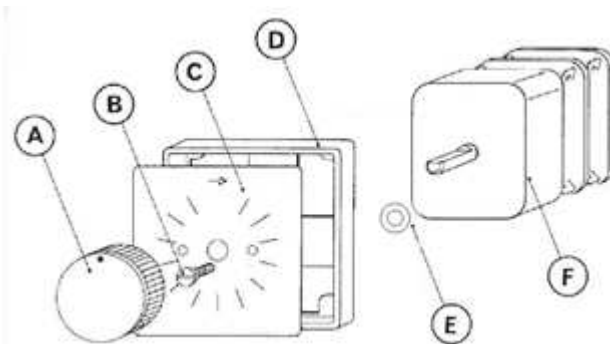


| Temporisation | 15 min. | 30 min. | 60 min. | 120 min. | 6 h. | 12 h. |
|---------------|---------|---------|---------|----------|--------|--------|
| Référence | 050107 | 050108 | 050109 | 050110 | 050111 | 050112 |

Principales caractéristiques

- Interrupteur temporisé à mouvement d'horlogerie ne nécessitant pas d'alimentation.
- A réarmement manuel.
- Fixation à encastrer.
- Contact bipolaire inverseur (2 contacts NO + 2 contacts NF), pouvoir de coupure : 16A/250V.
- Raccordement par languettes 6.35 mm.
- ATTENTION : réduire la temporisation une fois la minuterie enclenchée détériore la minuterie.
- Sur demande : autres fonctions électriques, marche forcée.

Composants du KIT



Le KIT est composé des éléments suivants :

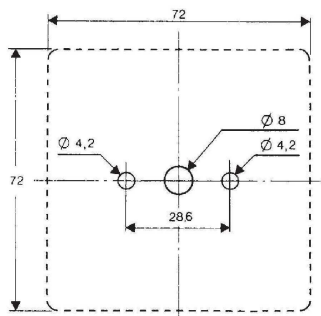
- A = Une manette M53 (ref 010074).
- B = 2 vis de fixation diamètre 4 (voir calibre de perçage ci-dessous).
- C = Un cadran (recouvert d'une pellicule de protection, à retirer lors de l'installation).
- D = Une collerette grise 72 x 72 mm
- E = 10 rondelles métalliques, épaisseur 1 mm. Pour montage dans panneau de fixation de 0.5mm (avec 10 rondelles) à 5.5 mm d'épaisseur (sans rondelle).
- F = Un interrupteur temporisé bipolaire inverseur (2 contacts NO + 2 contacts NF).

Installation

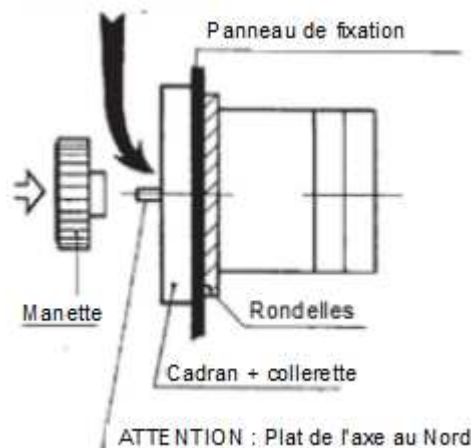
1/ Déterminer le nombre de rondelles à utiliser, en fonction de l'épaisseur du panneau de fixation.

| Ep. Panneau de fixation en mm. | Nbre de rondelle à utiliser (par vis) |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| 0.5 | 5 |
| 1.5 | 4 |
| 2.5 | 3 |
| 3.5 | 2 |
| 4.5 | 1 |
| 5.5 | 0 |

2/ Exécuter le perçage dans le panneau de fixation suivant le calibre ci-dessous.



3/ Monter les éléments du KIT, puis fixer dans le panneau de fixation à l'aide des 2 vis diam. M4.



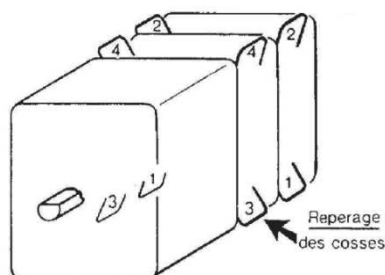
5/ Insérer la manette, en l'enfonçant sur l'axe.

6/ Faire le branchement électrique.

KIT C53

Contacts :

- 1 NO entre bornes 3 et 3
- 1 NO entre bornes 4 et 4
- 1 NF entre bornes 1 et 1
- 1 NF entre bornes 2 et 2



KIT MI2

Contacts :

- 1 NO entre bornes 1 et 2
- 1 NO entre bornes 4 et 5
- 1 NF entre bornes 1 et 3
- 1 NF entre bornes 4 et 6

Edition 06/2017