

Temporisation ⌚

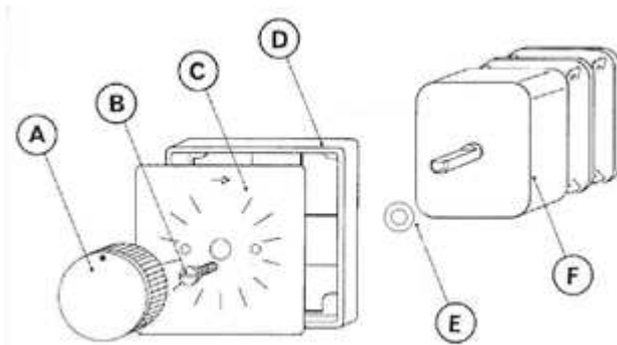
KIT MS65 24H 230V 50HZ **Interrupteur temporisé à moteur synchrone**



Principales caractéristiques

- Interrupteur temporisé à moteur synchrone 230V 50Hz.
- A réarmement manuel.
- Fixation à encastrer.
- Contact bipolaire inverseur (2 contacts NO + 2 contacts NF), pouvoir de coupure : 10A/250V.
- Raccordement par languettes 6.35 mm.

Composants du KIT



Le KIT est composé des éléments suivants :

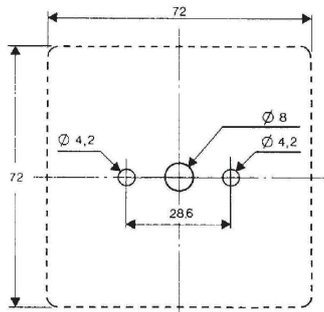
- A = Une manette M53 (ref 010074).
- B = 2 vis de fixation diamètre 4 (voir calibre de perçage ci-dessous).
- C = Un cadran (recouvert d'une pellicule de protection, à retirer lors de l'installation).
- D = Une collerette grise 72 x 72 mm
- E = 10 rondelles métalliques, épaisseur 1 mm. Pour montage 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

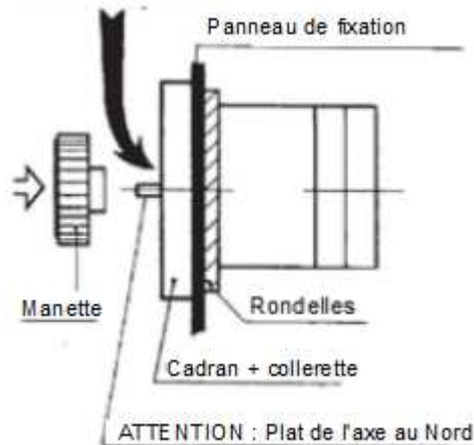
1/ Déterminer le nombre de rondelles à utiliser, en fonction de l'épaisseur du panneau de fixation.

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.

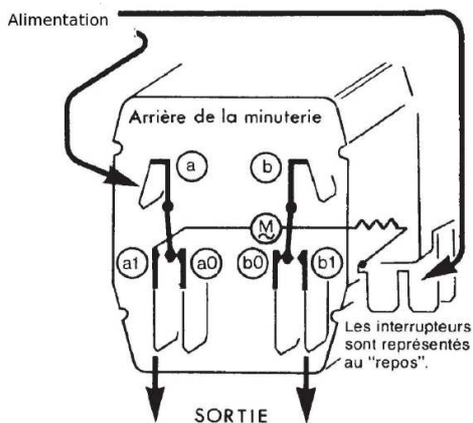


SCHÉMA
BIPOLAIRE INVERSEUR

	0								t
a - a1									
a - a0									
b - b0									
b - b1									

Edition 07/2017