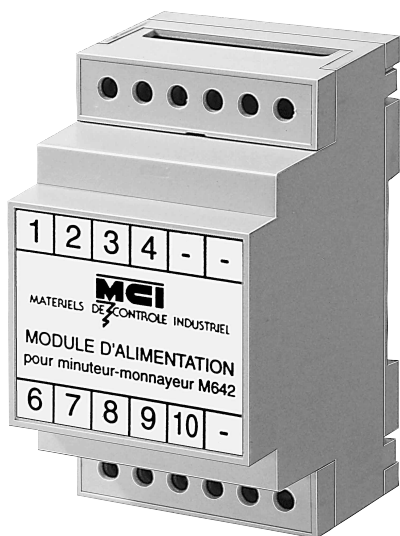


MODULE D'ALIMENTATION pour minuteur monnayeur M 642



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

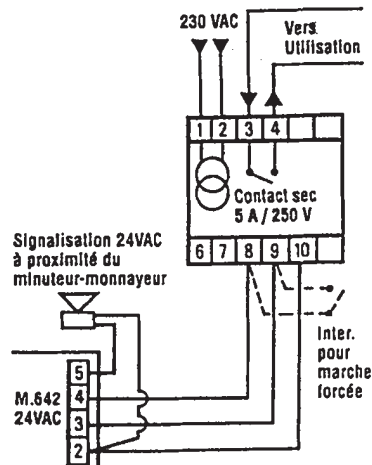
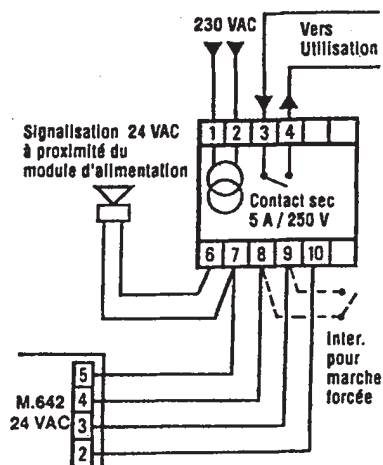
— Ce module alimenté sous 230 V 50 Hz (ou 60 Hz), permet d'une part d'assurer l'alimentation seule, en 24 V 50 Hz (ou 60 Hz), du minuteur-monnayeur M.642 et d'autre part de disposer d'un contact sec 5 A/250 V.

La sortie 24 V doit être utilisée uniquement pour l'alimentation du minuteur-monnayeur.

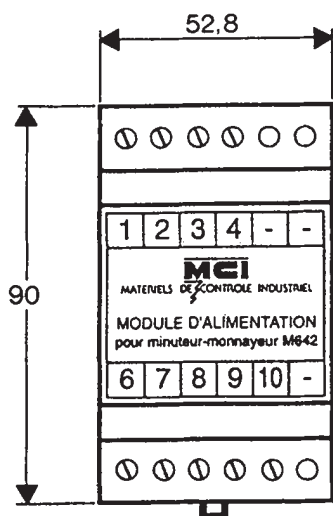
— Boîtier modulaire (IP 20) : Largeur 52,8 mm, hauteur 90 mm, profondeur 53 mm, pour clipsage sur rail Oméga DIN 46277.

BRANCHEMENT

2 schémas possibles en fonction de l'emplacement de la signalisation



ENCOMBREMENT :



Poids: 240g

