

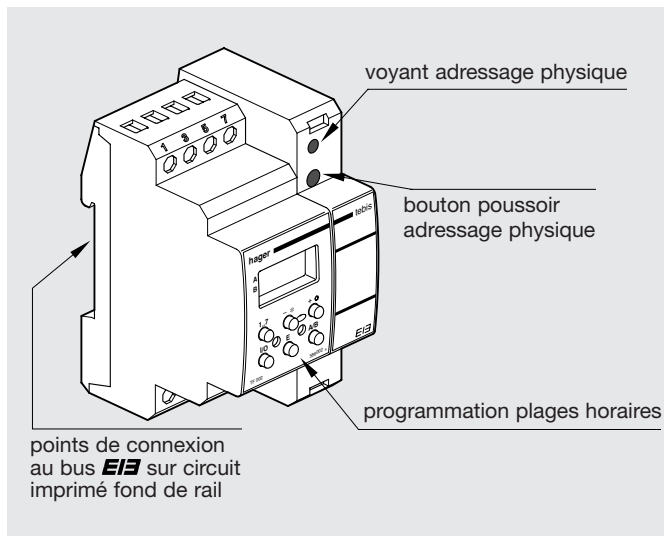
programmeur hebdomadaire 2 voies

TF 002

caractéristiques fonctionnelles

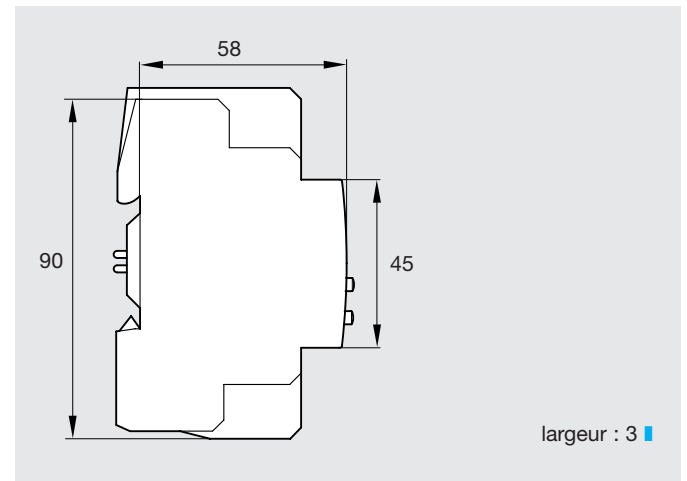
programmeur hebdomadaire 2 voies indépendantes avec changement d'horaire été / hiver simplifié, sauvegarde illimitée du programme, possibilité de forçage temporaire ou permanent, visualisation et contrôle du programme. Ces ordres de commutation des 2 voies sont émises directement sur le réseau de communication.

présentation du produit



caractéristiques techniques

dimensions :



alimentation :

produit télé-alimenté par le bus **EIB**

environnement :

- température de fonctionnement : -5° à +45°C
- température de stockage : -20° à +70°C
- indice de protection : IP 201

raccordements :


- raccordement au bus par contact sur circuit imprimé fond de rail

principales caractéristiques

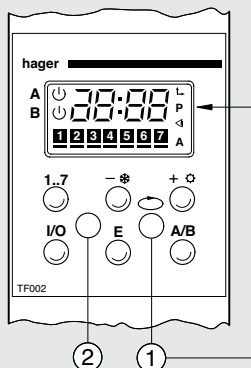
- cycle : hebdomadaire
- finesse de programmation : 1 min
- capacité de programmation : 24 consignes à répartir sur les 2 voies
- précision de l'heure : + ou - 5 minutes / an
- en cas de coupure bus, l'afficheur s'éteint, mais l'heure reste sauvegardée durant 24 h, les pas de programme sont sauvegardés en permanence
- forçage : - permanent : marche ou arrêt pour entretien, congés, ...
 - temporaire : marche ou arrêt pour dérogation temporaire jusqu'au prochain pas de programme
- été / hiver : le passage de l'heure d'été à l'heure d'hiver, ou l'inverse, s'obtient à l'aide de deux touches distinctes ⊕ et ⊖ 1 heure
- visualisation : avec le mode visualisation, le programme peut être vérifié sans risque de modification ou d'effacement des consignes
- groupement de jours : permet la mise en mémoire de consignes communes à plusieurs jours et d'économiser ainsi des pas de programme

installation / mise en œuvre

le programmeur comporte en face avant 8 touches :

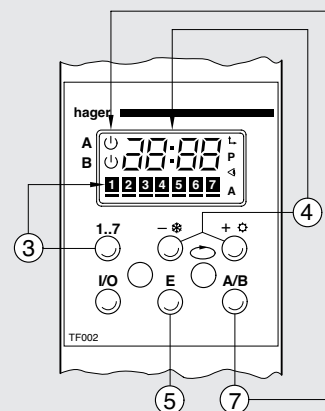
- 6 touches de fonction
- une touche  qui permet de sélectionner les 4 modes :
- mise à l'heure
- programmation
- visualisation
- automatique
- une touche pour la mise en service (effacement total de la mémoire)

- 1 - choix du mode
- 2 - remise à zéro



● **mode visualisation :**
ce mode permet de vérifier le programme mis en place et autorise la modification des consignes

- 3 - sélection des jours
- 4 - modification ou suppression des consignes
- 5 - validation
- 7 - sélection de la voie

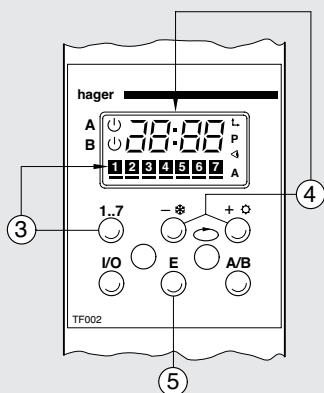


● **mode mise à l'heure :**

ce mode permet :

- la mise au jour
- la mise à l'heure et à la minute

- 3 - mise au jour
- 4 - mise à l'heure
- 5 - validation

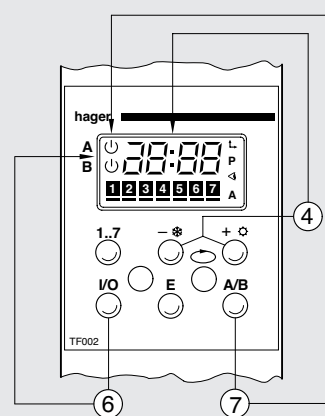


● **mode automatique :**

c'est le mode de fonctionnement normal de l'appareil ; il est prévu pour :

- le changement d'horaire été / hiver ou l'inverse
- le forçage manuel, permanent ou avec retour automatique de l'état de sortie

- 4 - une mise à l'heure d'été ou d'hiver
- 6 - forçage marche I, forçage arrêt 0
- 7 - sélection de la voie



● **mode programmation :**
ce mode comporte 2 possibilités de programmation :

- jour après jour
- ou par groupes de jours (consignes communes)

un programme mémorisé peut être changé par adjonction, modification ou suppression d'une consigne (le mode visualisation permet aussi ces modifications)

- 3 - sélection des jours
- 4 - écriture des consignes
- 5 - validation
- 6 - sélection de l'état des consignes
- 7 - sélection de la voie

