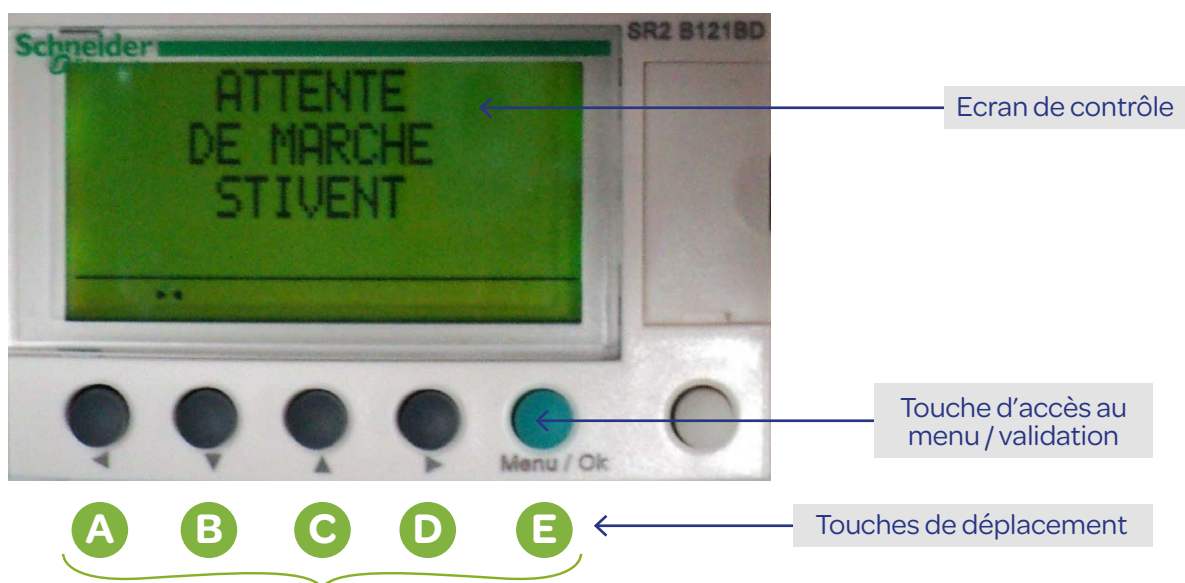
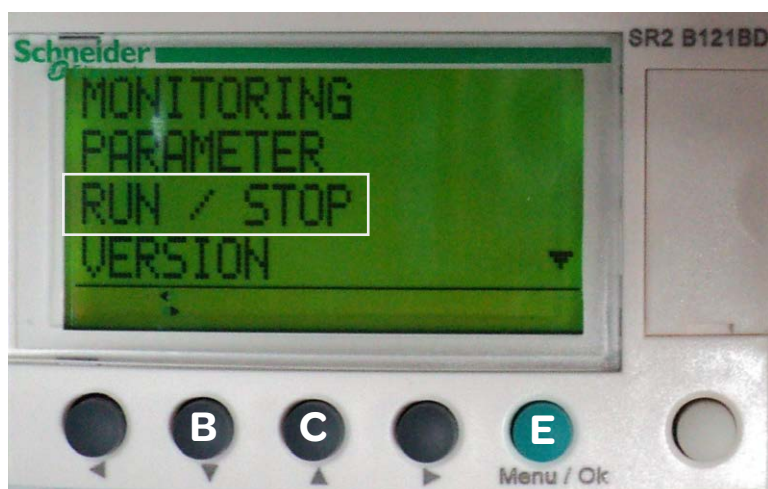


MODE OPÉRATOIRE POUR RÉGLAGE DE L'INTERVALLE DE TEMPS ENTRE 2 DÉCOLMATAGES D'UNE TABLE TC DEPUIS L'AFFICHEUR ZELIO SÉQUENCES PROGRAMMABLES

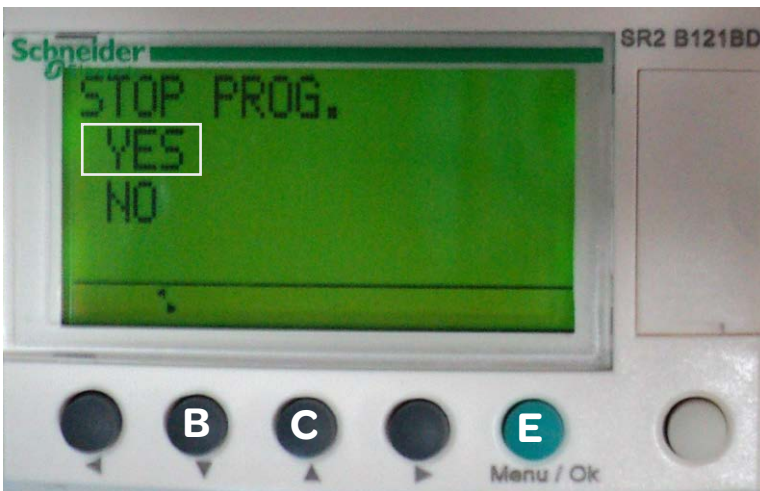
1 - PRESENTATION DE L'AFFICHEUR



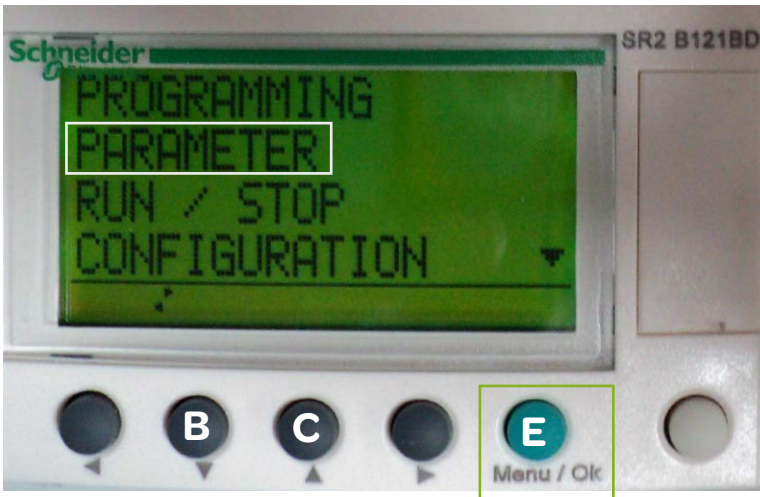
2 - PROCEDURE



- 1/** Mettre le coffret sous-tension, ventilateur à l'arrêt.
- 2/** Appuyer une fois sur la touche verte E pour accéder au menu principal.
- 3/** A l'aide des touches de déplacement B et C, sélectionner le mode «RUN/STOP» et valider avec E.



4/ A l'aide des touches B et C sélectionner «YES» et valider avec E (arrêt du programme).

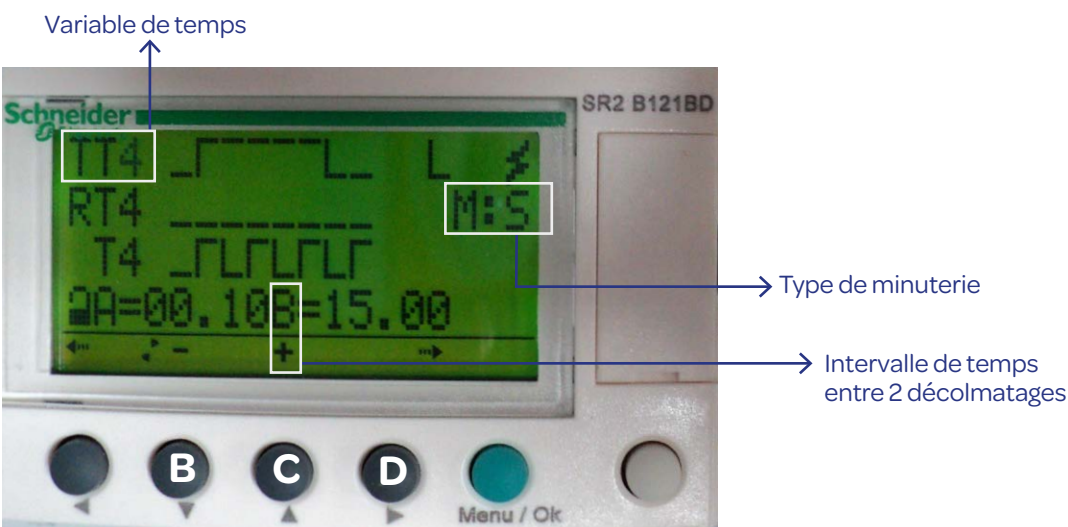


PARAMÉTRAGE DU RÉGLAGE DE L'INTERVALLE DE TEMPS

5/ Répéter l'étape n°2.

6/ A l'aide des touches de déplacement B et C, sélectionner le mode «PARAMETER» et valider avec E.

PRÉSENTATION DE L'ÉCRAN



- 7/** A l'aide de la touche de déplacement C, faire apparaître la variable de temps TT4 .
- 8/** A l'aide de la touche D, se déplacer jusqu'à la variable permettant de sélectionner le type de minuterie (ici M:S).
- 9/** A l'aide des touches B et C, sélectionner le type de minuterie désirée. Les modes H (heures), H:M (heures:minutes), M:S (minutes:secondes) et S/s (secondes) sont disponibles, mais ne choisir que H:M ou M:S.
- 10/** A l'aide de la touche D, se déplacer jusqu'à la variable de temps «B=» et entrer la valeur de temps désirée qui définira l'intervalle de temps entre 2 décolmatages automatiques.

NE SURTOUT PAS MODIFIER LA VALEUR DE LA VARIABLE «A=»

- 11/** Valider la modification à l'aide de la touche E, sélectionner «YES» puis valider avec la touche E.
- 12/** A l'aide de la touche D, se déplacer jusqu'à la variable «TT4» et appuyer une fois sur la touche B puis sur la touche E.



- 13/** Recommencer l'étape n°3, sélectionner l'option «WITH NONVOLAT INI» et valider avec la touche E.
- 14/** Le réglage est effectif et l'afficheur est revenu à l'écran d'accueil (cf. chapitre 1)