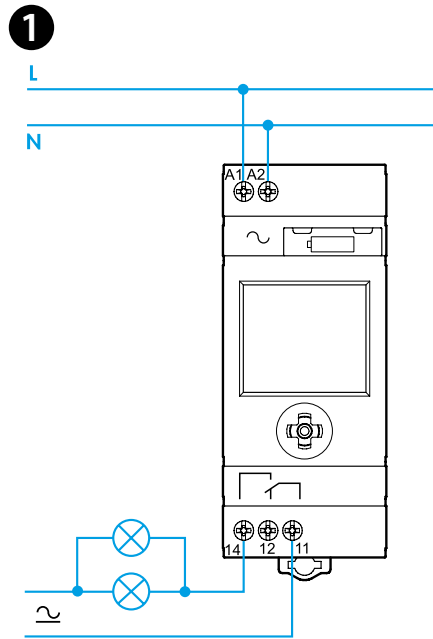


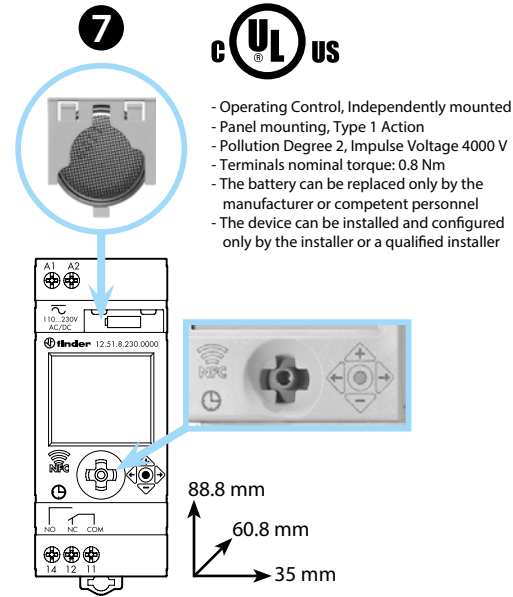
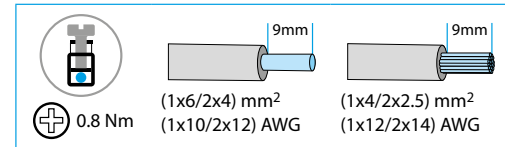
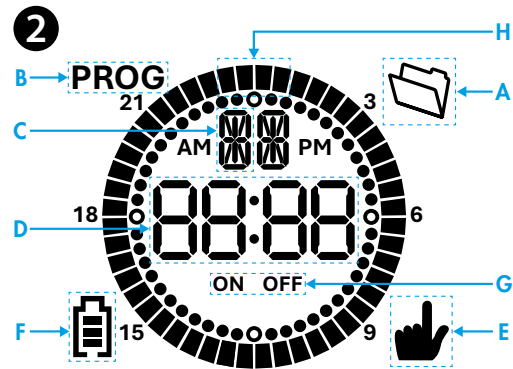


12.51

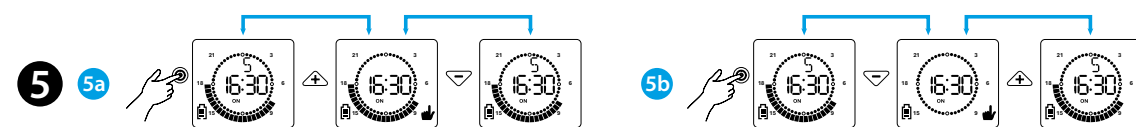
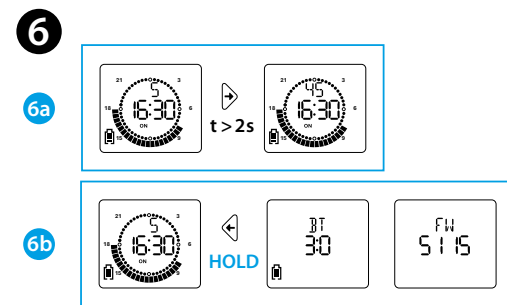
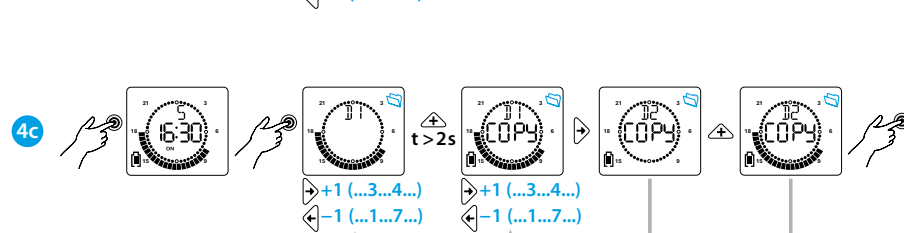
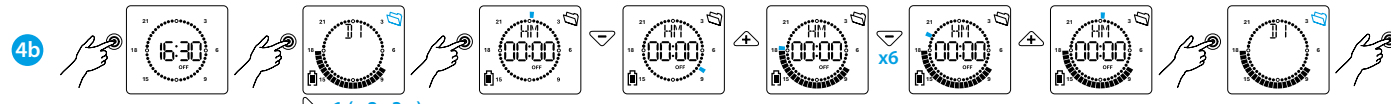
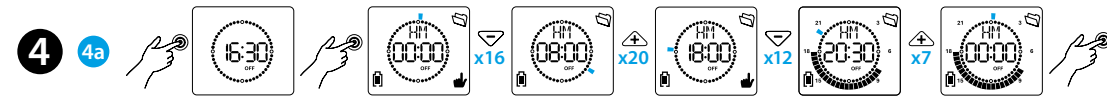
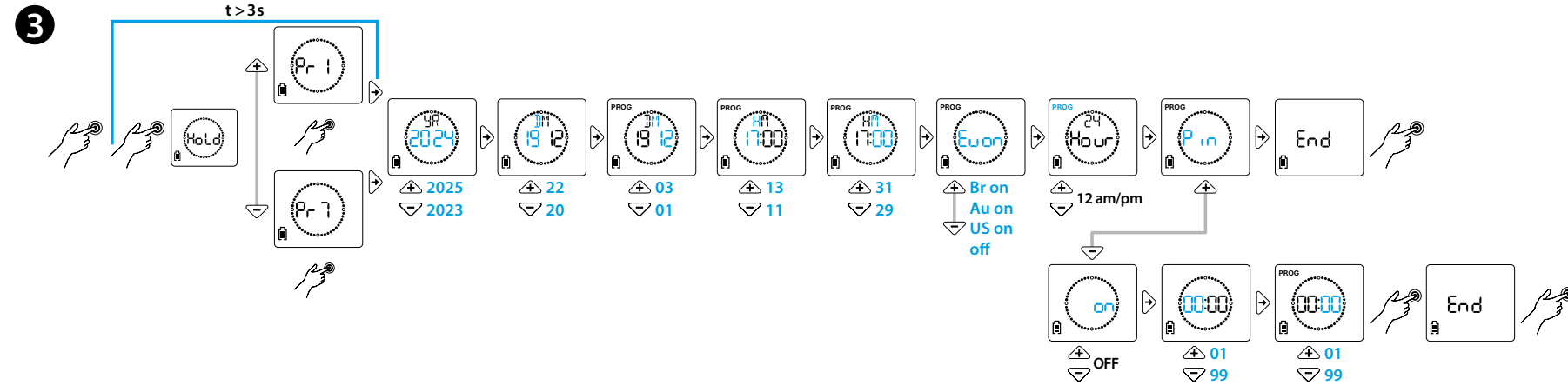
EN 60669 - 1 / EN 60669 - 2 - 1	
	12.51.8.230.0000 U <sub>N</sub> 110...230 V AC (50/60 Hz) / DC U <sub>min</sub> 88 V AC / DC U <sub>max</sub> 264 V AC / DC P 2.8 VA (50 Hz) / 0.9 W
	1 CO (SPDT) 16 A 250 V AC
	AC1 4000 VA AC15 (230 V AC) 750 VA
	(230 V) 2000 W
	(230 V) 750 W
	CFL - LED (230 V) 400 W
	(-20...+50)°C
IP20	



Utility Model - IB1251001 - 10/25 - FINDER S.p.A. con unico socio - 10040 ALMESE (TO) - ITALY



- Operating Control, Independently mounted
- Panel mounting, Type 1 Action
- Pollution Degree 2, Impulse Voltage 4000 V
- Terminals nominal torque: 0.8 Nm
- The battery can be replaced only by the manufacturer or competent personnel
- The device can be installed and configured only by the installer or a qualified installer



# FRANCAIS

## 12.51 INTERRUPTEUR HORAIRE DIGITAL JOURNALIER/HEBDOMADAIRE

- SCHEMA DE RACCORDEMENT**
- DESCRIPTION ECRAN**
  - A Fonction COPIE
  - B Menu de programmation
  - C Jour de la semaine (1 = LUN... 7 = DIMANCHE)
  - D PIN - Pr - année - jour - mois - heure - minutes - heure légale - Format de l'heure - FIN
  - E Mode manuel
  - F Produit non alimenté. Fonctionnement sur pile
  - G Etat du contact
  - H Etat / programmation des intervalles de programmation (noir = ON - blanc = OFF)
- REGLAGES (exemples)**

Appuyer sur le joystick pour activer l'écran. Maintenir enfoncé jusqu'à l'apparition à l'écran de Pr. Sélectionner avec le joystick les paramètres suivants:

  - Pr1: sélection de la programmation journalière
  - Pr7: sélection de la programmation hebdomadaire
  - YR = année - D = jour - M = mois - H = heure - M = minutes
  - Heure légale : changement automatique de l'heure été/hiver avec EU (Europe) / BR (Brésil) / AU (Australie)
  - PIN OFF/PIN ON : lorsque PIN ON est sélectionné, insérer un code de verrouillage de l'horloge
- EXEMPLES DE PROGRAMMATION**
  - 4a Programmation JOURNALIERE:** appuyer sur le joystick pour activer l'écran, appuyer à nouveau pour faire apparaître l'heure 00:00. Décaler le joystick pour sélectionner le programme voulu (Pr1). Exemple (ON de 07h00 à 17h00) / (ON de 20h00 à 23h30).
  - 4b Programmation HEBDOMADAIRE:** appuyer sur le joystick pour activer l'écran, appuyer à nouveau pour faire apparaître le jour actuel. Décaler le joystick pour sélectionner le programme voulu (Pr7). Exemple : mardi (ON de 07h00 à 17h00) / (ON de 20h00 à 23h30). Répéter l'opération pour les autres jours.
  - 4c Fonction COPIE:** appuyer sur le joystick pour activer l'écran, appuyer à nouveau pour faire apparaître le jour actuel, puis sélectionner le jour à copier en décalant le joystick vers la gauche ou la droite. Copier le jour sélectionné en poussant le joystick vers le haut (symbole +). Ensuite, sélectionner le jour où le programme doit être collé, puis pousser le joystick vers le haut (symbole +) pour coller le programme. Pour quitter, pousser le joystick vers le bas (symbole -) puis appuyer dessus. [exemple : copier le programme du mardi (2) vers le jeudi (5)].
- REGLAGE MODE MANUEL**
  - 5a** Appuyer sur le joystick pour activer l'écran, le pousser vers le haut (symbole +) pendant plus de 2 secondes pour activer le **mode manuel ON** (fig.1).
  - Pour le désactiver, pousser le joystick vers le bas (symbole -) pendant 2s (fig.2).
  - 5b** Appuyer sur le joystick pour activer l'écran, le pousser vers le bas (symbole -) pendant plus de 2 secondes pour activer le **mode manuel OFF** (fig.1).
  - Pour le désactiver, presser le joystick vers le haut (symbole +) pendant 2s (fig.2).
- AUTRES REGLAGES DEPUIS L'ECRAN PRINCIPAL**
  - 6a** Maintenir le joystick vers la droite pour changer l'affichage du jour de la semaine avec les secondes.
  - 6b** Maintenir le joystick vers la gauche pour afficher le niveau de tension de la pile CR2032, puis la version du firmware de l'appareil.
- REPLACEMENT DE LA PILE**

PILES CR 2032 (LiMnO<sub>2</sub>) 3V, 230mAh; Produit conforme Art.11 Dir. 2006/66/CE.

**NOTA**

  - Ecran retro éclairé (uniquement avec l'alimentation)
  - Intervalle minimum de programmation : 30 min
  - Réserve de marche: 6 ans
- Programmation avec l'application "FINDER TOOLBOX" via le système NFC, téléchargeable sur Google Play™ ou App Store.