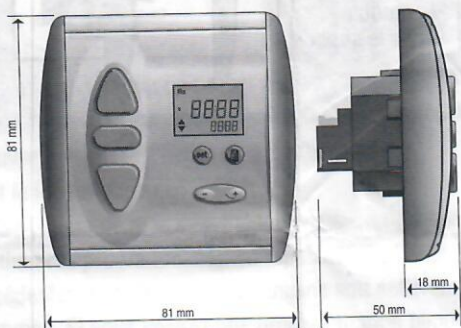


**CHRONIS IB**

Horloge commande générale Bus pour volets roulants

**Présentation générale :**

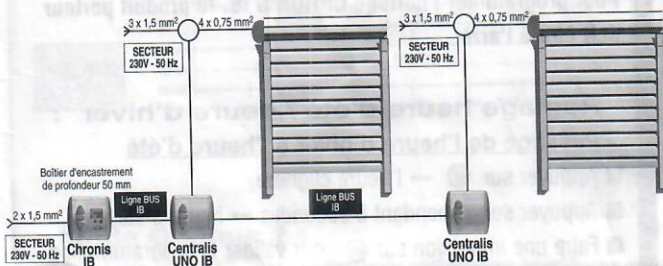
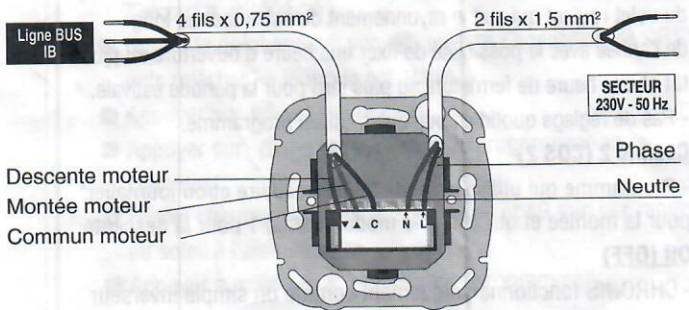
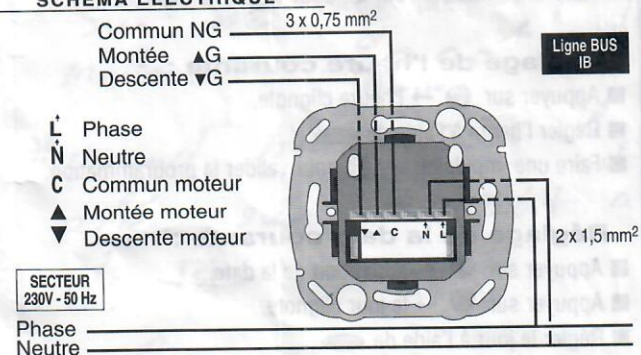
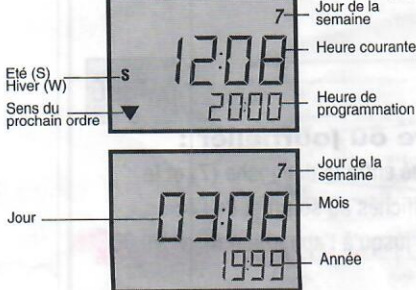
CHRONIS IB est une horloge cosmic qui permet de piloter automatiquement et manuellement un groupe de moteurs. Cette horloge possède 5 modes de programmation différents ce qui lui donne une grande souplesse d'utilisation.

- 1 mode "journalier ou hebdomadaire",
- 1 mode "Sécurité" (mode aléatoire),
- 1 mode "cosmic 1" (programme type 1 qui suit l'ensoleillement tout au long de l'année),
- 1 mode "cosmic 2" (programme type 2 qui suit l'ensoleillement tout au long de l'année),
- 1 mode "off" (peut être appliqué à tout moment).

**INSTALLATION****Câblage de l'horloge CHRONIS IB :**

L'horloge CHRONIS IB est compatible avec le système ligne BUS SOMFY IB (commun = +V). Le câblage s'effectue selon le schéma ci-après. Respecter les normes électriques en vigueur, ainsi que les points suivants :

- couper l'alimentation secteur avant l'intervention,
- utiliser des câbles souples,
- après installation, aucune traction ne doit s'effectuer sur les borniers,
- ne pas oublier de remplacer le cache de protection qui sépare les câbles de la ligne BUS et les câbles de l'alimentation.
- brancher les fils de terre.

**SCHEMA DE PRINCIPE****SCHEMA DE CABLAGE****SCHEMA ELECTRIQUE****L'ECRAN DE CONTROLE****Signification des jours :**

- 1 = Lundi
- 2 = Mardi
- 3 = Mercredi
- 4 = Jeudi
- 5 = Vendredi
- 6 = Samedi
- 7 = Dimanche

**CHRONIS IB**