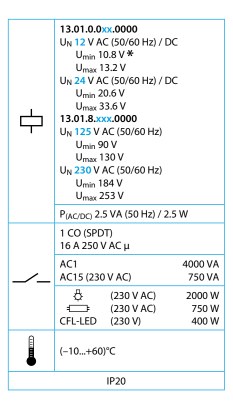
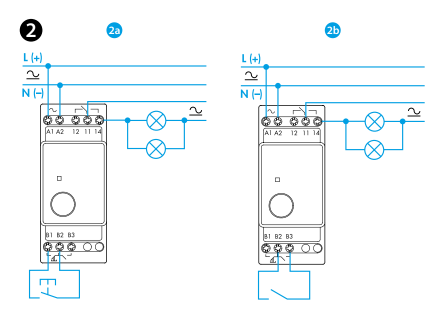
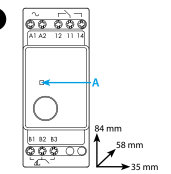


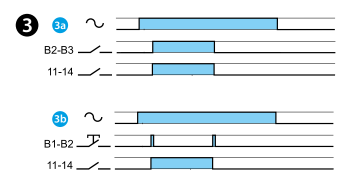


13.01









FRANCAIS

13.01
TELERUPTEUR ELECTRONIOUE SILENCIEUX

1 TABLEAU FRONTAL A = LED (relais ON)

2 SCHEMA DE RACCORDEMENT

- 2a Raccordement fonction télérupteur (BISTABLE)
- 2b Raccordement fonction relais (MONOSTABLE)

ATTENTION

Circuits séparés et indépendants (commande basse tension, contacts, alimentation)

3 FONCTIONS

3a Monostable

A la fermeture de la commande (B2-B3), le contact se ferme et reste dans la même position jusqu'au relâchement de la commande

3b Bistable

A chaque impulsion (B1-B2) le relais change de position:

position ouverte à fermée et vice-versa

* Avec fonction bistable en DC: (12...13.2)V DC

AUTRES DONNEES

Télérupteur ou fonction relais monostable.

Recommandé pour applications SELV (cde en très basse tension suivant IEC 364).

Montage sur rail 35 mm (EN 60715).

