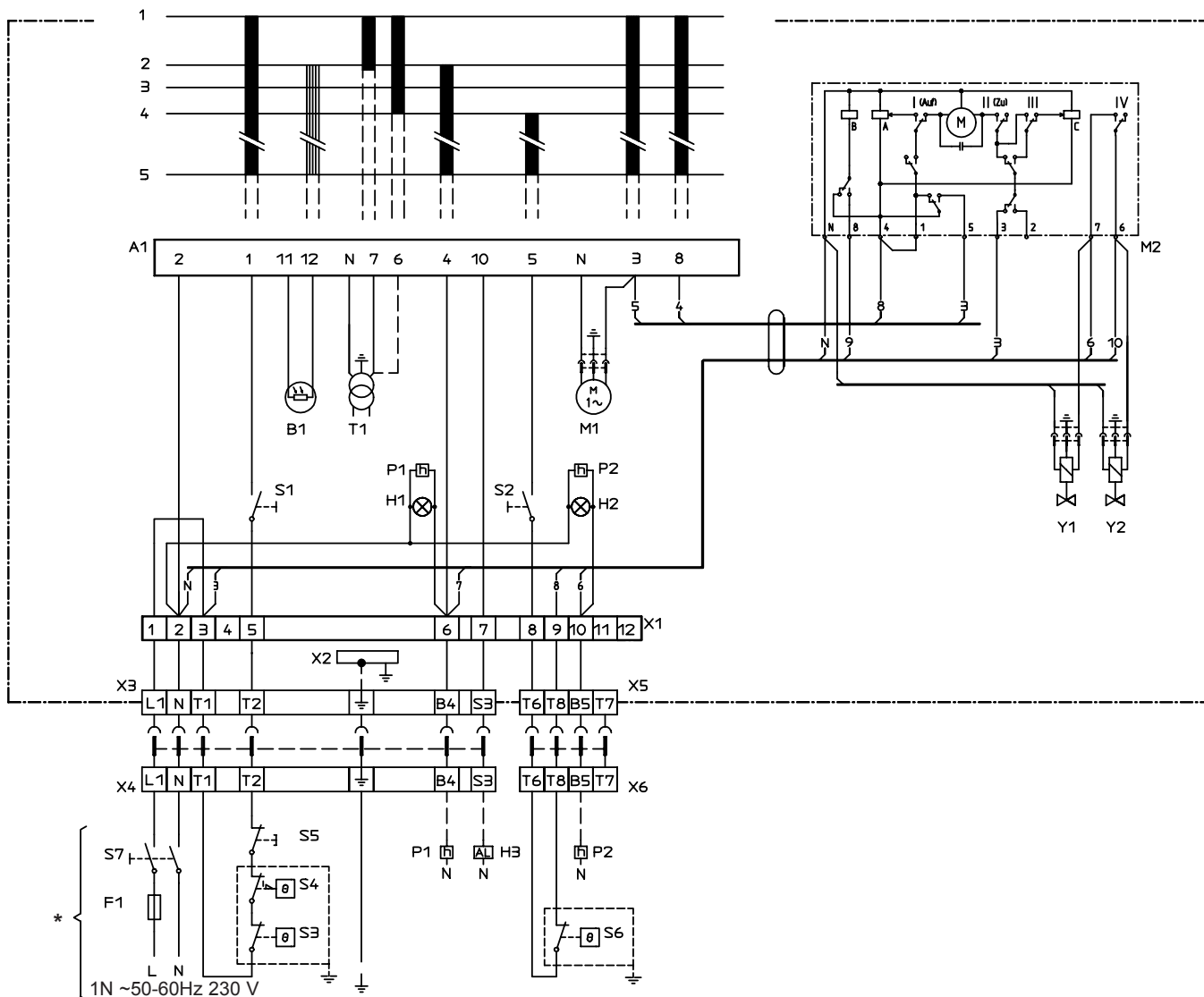


EQUIPEMENTS ELECTRIQUES

COFFRET DE SECURITE: LOA21.173A27/LOA24.173A27/BHO61.A/B

SCHEMA DE CABLAGE



LISTE DES COMPOSANTS

- A1 Relais de contrôle
- B1 Cellule photorésistante
- F1 Fusible
- H1 Lampe témoin 1ère allure
- H2 Lampe témoin 2ème allure
- H3 Alarme (220 volts)
- M1 Moteur du brûleur
- M2 Moteur du volet d'air SQN75.244A21B
- P1 Compteur horaire 1ère allure (optionnel)
- P2 Compteur horaire 2ème allure (optionnel)
- S1 Interrupteur du brûleur
- S2 Interrupteur 1ère et 2ème allure
- S3 Thermostat
- S4 Thermostat de sécurité
- S5 Interrupteur de contrôle pour bride pivotante
- S6 Thermostat "tout ou peu"
- S7 Interrupteur principal
- T1 Transformateur d'allumage
- X1 Socle de raccordement
- X2 Raccordement terre
- X3 Prise "euro" côté brûleur
- X4 Prise "euro" côté chaudière
- X5 Prise "euro" pour fonctionnement "tout ou peu" côté brûleur
- X6 Prise "euro" pour fonctionnement "tout ou peu" côté chaudière
- Y1 Electrovanne 1
- Y2 Electrovanne 2

S'il n'y a pas de thermostat "tout ou peu" relier T6 et T8.

Alimentation par secteur et coupe-circuit de l'installation suivant les instructions locales.

* S'il n'y a pas de prise "euro" sur la chaudière, câbler les prises X4 et X6 fournies avec le brûleur conformément à ce schéma.