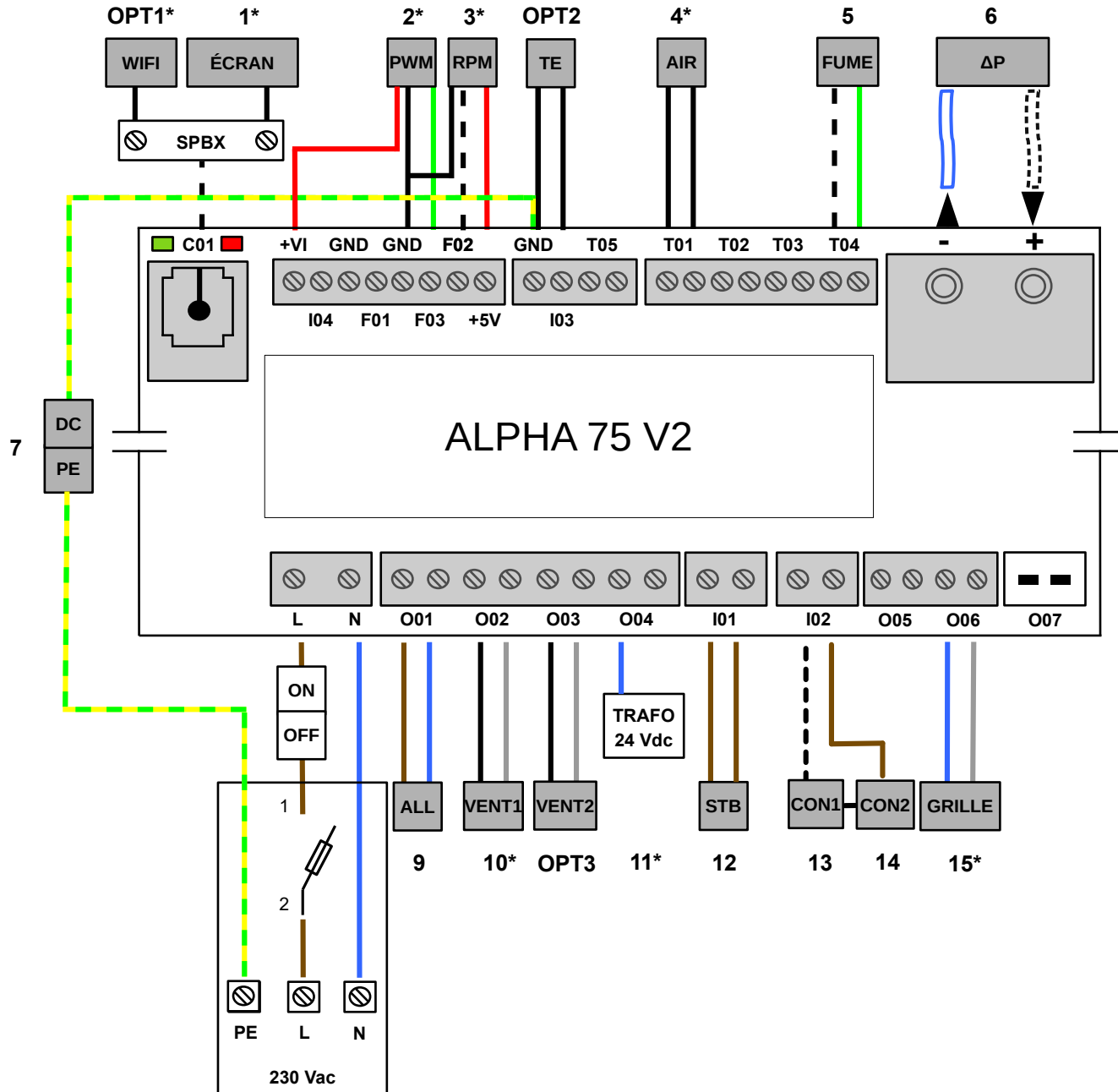
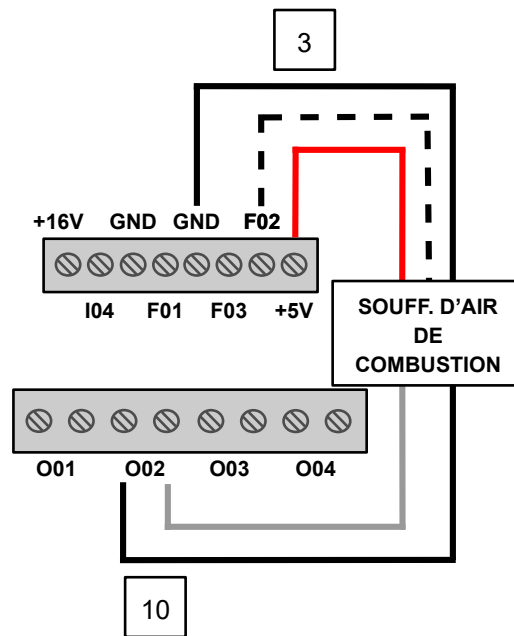


# SCHÉMA ÉLECTRIQUE: PRIMAIRE

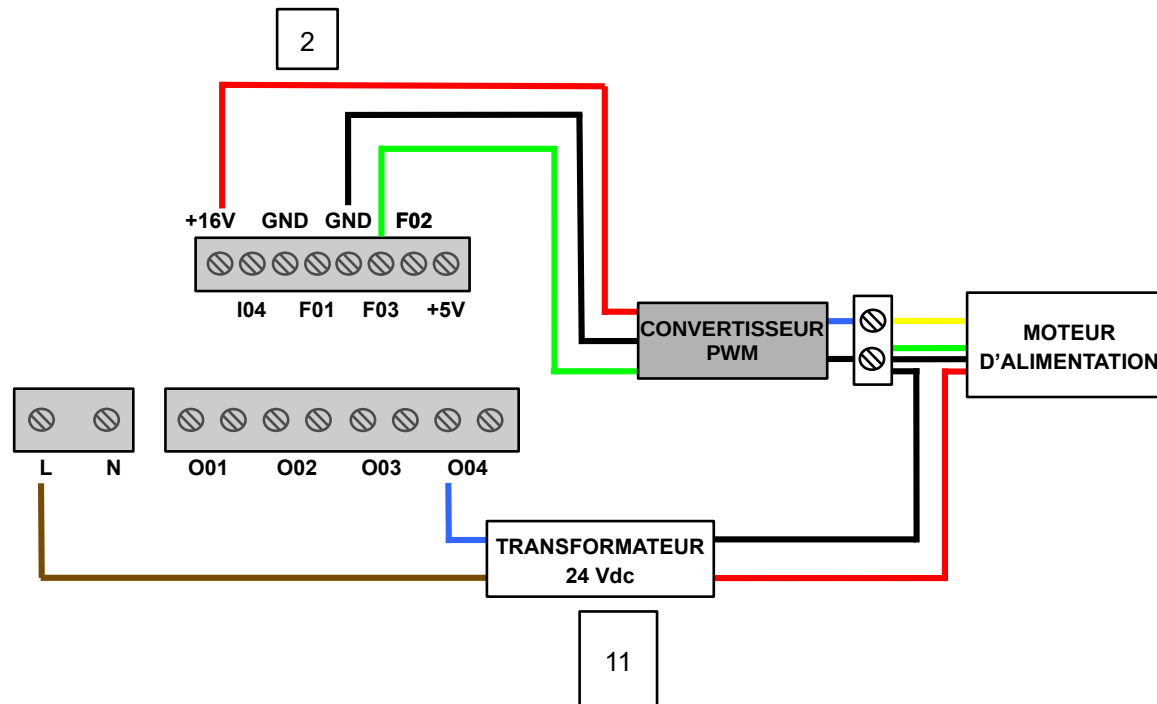


1.	Display
2.	Convertisseur PWM > DC pour vis à rotation permanente
3.	RPM / Hall IC pour soufflerie d'air de combustion
4.	Capteur de température ambiante
5.	Capteur de température de la chambre de combustion
6.	Mesure de la pression différentielle
7.	Mise à la terre
8.	Mise à la terre contrôleur
9.	Bougie d'allumage céramique
10.	Soufflerie d'air de combustion
11.	24V trafo
12.	Limiteur de température de sécurité
13.	Contact du couvercle du réservoir à pellets
14	Contact de position moteur grille
15	Moteur de la grille
OPT1	WiFi (option)
OPT2	Thermostat externe (option)
OPT3	Kit canalisation (option)
★	Voir les schémas électriques supplémentaires

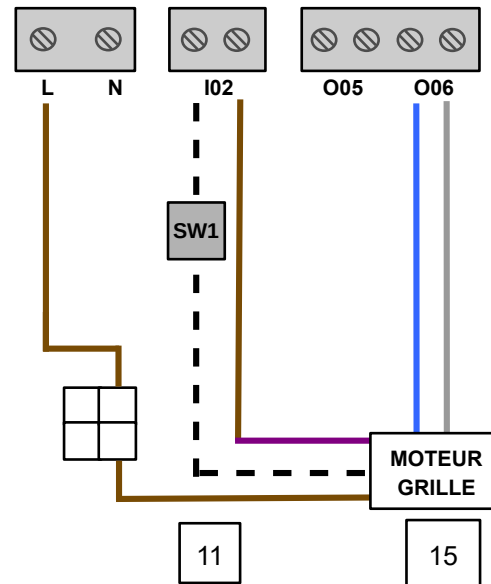
# SCHÉMA ÉLECTRIQUE: SOUFFLERIE D'AIR DE COMBUSTION



# SCHÉMA ÉLECTRIQUE: MOTEUR D'ALIMENTATION



# SCHÉMA ÉLECTRIQUE: MOTEUR DE LA GRILLE



# SCHÉMA ÉLECTRIQUE: CONNECTEUR DE COMMUNICATION

