

| | |
|---|-------------------------------------|
| A | Motherboard |
| B | 1. Extract air fan tachometer (w s) |
| | 2. GND (gn/bl) |
| | 3. Extract air fan PWM (gb) |
| | 4. Supply air fan tachometer (w s) |
| | 5. GND (gn/bl) |
| | 6. Supply air fan PWM (gb) |
| C | 1. Extract air temperature sensor |
| | 2. Outdoor air temperature sensor |
| | 3. No use |
| | 4. Exhaust air temperature sensor |
| | 5. Supply air temperature sensor |

| | |
|-----|--------------------------|
| D | LAN |
| RH% | Internal humidity sensor |
| S | Supply air fan |
| E | Extract air fan |
| M | Damper motor |
| R1 | Preheating radiator |

Farbcode/ color code / code
couleur (IEC757)

BK-sw-schwarz-black-noir

BN-br-braun-brown-brun

RD-rt-rot-red-rouge

OG-or-orange-orange-orange

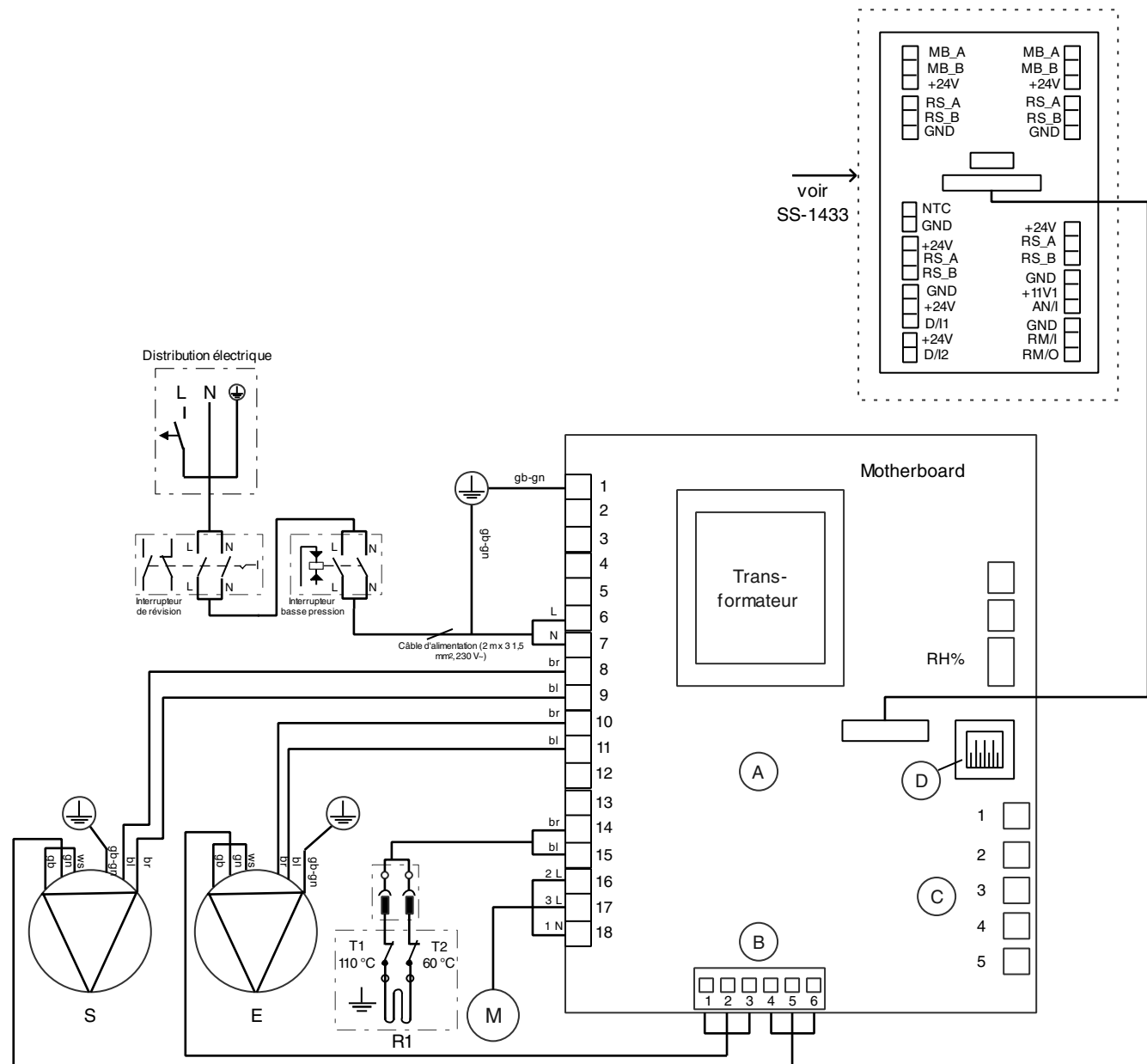
YE-ge-gelb-yellow-jaune

GN-gn-grün-green-vert

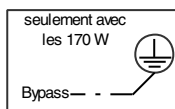
BU-bl-blau-blue-bleu

VI-v-violett-violet-violet

WH-ws-weiß-white-blanc



| | |
|---|---|
| A | Motherboard |
| B | 1. Vitesse du ventilateur d'évacuation d'air (w s) |
| | 2. GND (gn/bl) |
| | 3. Ventilateur d'évacuation d'air PWM (gb) |
| | 4. Vitesse du ventilateur d'alimentation en air (w s) |
| | 5. GND (gn/bl) |
| | 6. Ventilateur d'alimentation en air PWM (gb) |
| C | 1. Capteur de température air repris |
| | 2. Capteur de température air neuf |
| | 3. Non documenté |
| | 4. Capteur de température air recheté |
| | 5. Capteur de température air soufflé |



| | |
|-----|----------------------------|
| D | LAN |
| RH% | Capteur d'humidité interne |
| S | Ventilateur air soufflé |
| E | Ventilateur air repris |
| M | Contournement |
| SS | Interrupteur de sécurité |
| R1 | Préchauffage |

Farbcode/ color code / code couleur (IEC757)

BK-sw-schwarz-black-noir

BN-br-braun-brown-brun

RD-rt-rot-red-rouge

OG-or-orange-orange-orange

YE-ge-gelb-y yellow-jaune

GN-gn-grün-green-vert

BU-bl-blau-blue-bleu

VI-v-violet-violet-violet

WH-ws-weiß-white-blanc