

1 DDS Drucksensor Filterüberwachung

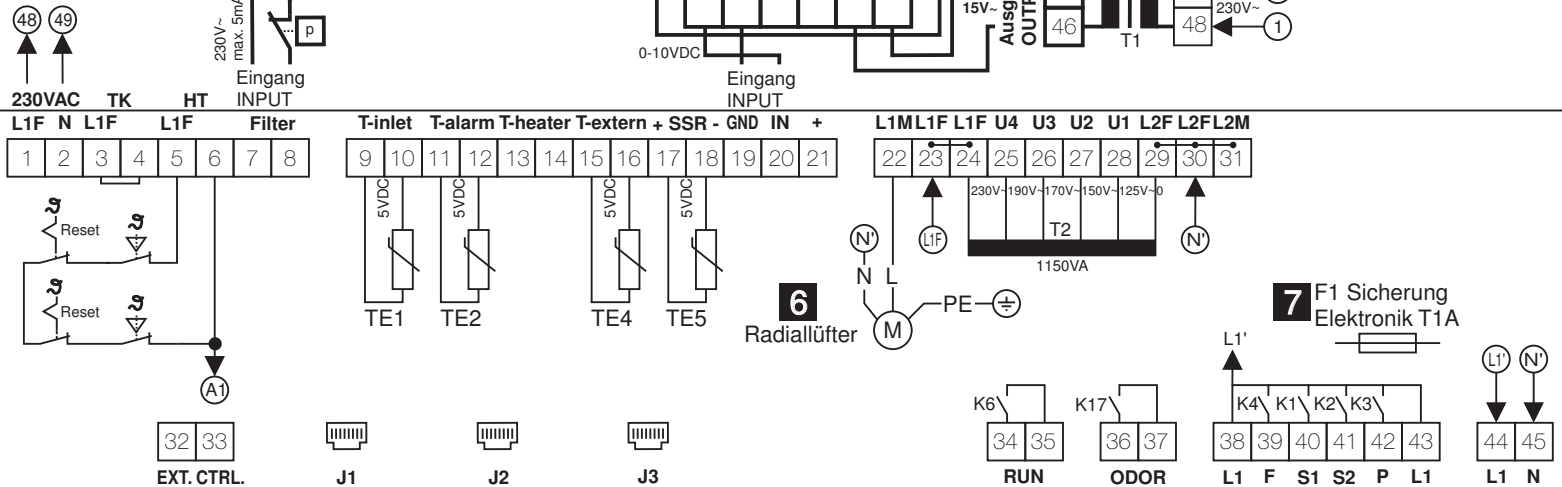
2 z.B. Fühler KWL- FTF/ KWL-CO2

3 Transformator 15V 4,5VA für Stromversorgung Fühler

4 Hauptschalter

5 Zuleitung

3x1,5mm²,
6A, 250V~



9 externer Schaltkontakt

10 Bedienteil

11 Abluft- steuerung ALB-AS..

12 PC Rs232/485

13 Betriebs- meldung

14 Stellmotor Außenluft- klappe

15 F2 Sicherung Radiallüfter T5A

8 Zuleitung Elektro- heizung

4x4mm²,
max. 22A, 400V~, siehe MBV

TE1: Thermofühler an Einlass Radiallüfter

TE2: Thermofühler hinter E-Heizung

TE4: Thermofühler Außenluft

TE5: Thermofühler in elektrischer Heizung

85406 001 SS-1123 19.04.16

GB	F
1 DDS differential pressure switch filter monitoring	Pressostat DDS contrôle filtre
2 Sensor KWL-FTF, KWL-CO2	Capteur KWL-FTF, KWL-CO2
3 Power supply of sensor 15V~ 4.5VA	Transformateur 15V~ 4,5VA pour alimentation sondes
4 Main switch	Interrupteur principal
5 Supply	Alimentation
6 Radial fan	Ventilateur centrifuge
7 F1 T1A fuse of electronic board	F1 Fusible pour circuit imprimé T1A
8 Supply of electric heater	Alimentation batterie de chauffe électrique
9 External switch	Contact externe
10 Control unit	Boîtier de commande
11 Exhaust air control unit ALB-AS..	Régulation de l'extraction d'air ALB-AS..
12 PC Rs 232/485 interface	Port Rs 232/485
13 Indication of unit running	Indication de l'état de fonctionnement
14 Servo motor of volume control damper	Servomoteur pour registre
15 F2 T5A fuse of radial fan	F2 Fusible ventilateurs centrifuges T5A