

Schema elettrico / Wiring diagram

WDMF0285 _ 2

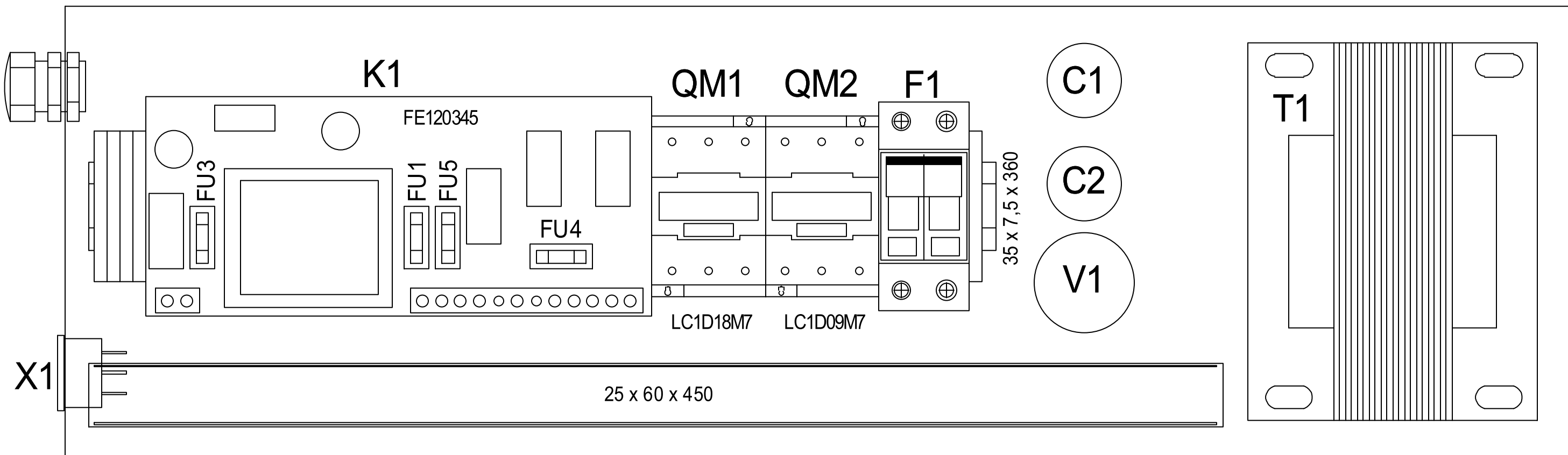
mod. SYNTHESIS 230V

MF02AA85 - MF02IA85

GF02IA85

V	230
Hz	50/60
A max.	13
kW max	3,0
IP	20

Rev.	Modifiche	Data	Preparato	Verificato	Approvato
1	Logo	04/02/2022	B.G.		
2	Resistenze Strip	15/03/2022	B.G.		



REV.	DATA	FIRMA	MODIFICA
1	04/02/2022	B.G.	Logo
2	15/03/2022	B.G.	Resistenze Strip

PROGETTO: SYNTHESIS 230V	FOGLIO 01 DI 01 01 ◀▶ 01
CODICE:	
DISEGNO NR: WDMF0285	
TITOLO: LAYOUT	
DISEGNATORE: B.G.	DATA: 26/04/2006

LEGENDA DESCRIZIONI COMPONENTI COMPONENTS DESCRIPTIONS LEGEND

Componente Component	Funzione Function
B0	FINECORSA SVOLGITORE UNWINDER LIMIT SWITCH
B1	FINECORSA START CICLO CYCLE START LIMIT SWITCH
BT1	TERMOCOPPIA THERMOCOUPLE
C1	CONDENSATORE MOTORE 1 MOTOR 1 CAPACITOR
C2	CONDENSATORE MOTORE 2 MOTOR 2 CAPACITOR
E1	VENTOLA DI RAFFREDDAMENTO COOLING FAN
ER1	RESISTENZA LAMA SALDANTE SEALING BLADE HEATER
ER2	RESISTORE DI RETRAZIONE SHRINKING HEATER
ER3	RESISTORE DI RETRAZIONE SHRINKING HEATER
F1	FUSIBILI DI LINEA LINE FUSES
FQ1	TERMOSTATO SICUREZZA SAFETY THERMOSTAT
FU1	FUSIBILE SCHEDA BOARD FUSE
FU3	FUSIBILE MAGMETE MAGNET FUSE
FU4	FUSIBILE PRESA AUSILIARA AUXILIARY PLUG FUSE
FU5	FUSIBILE MOTORE VENTOLA 5X20 FAN MOTOR FUSE 5X20
K1	SCHEDA DI POTENZA POWER BOARD
M0	MOTORE AVVOLGITORE REWINDER MOTOR
M1	MOTORE VENTOLA 1 FAN MOTOR 1
M2	MOTORE VENTOLA 2 FAN MOTOR 2

Componente Component	Funzione Function
Q0	INTERRUTTORE AVVOLGITORE REWINDER SWITCH
Q1	INTERRUTTORE GENERALE MAIN SWITCH
QM1	CONTATTORE COMANDO SALDATURA SEALING CONTROL CONTACTOR
QM2	CONTATTORE COMANDO RESISTORI HEATERS CONTROL CONTACTOR
SK1	SCHEDA DI COMANDO CONTROL BOARD
T1	TRASFORMATORE DI SALDATURA SEALING TRANSFORMER
U1	MAGNETE DI RETRAZIONE SHRINKING MAGNET
V1	FILTRO DI RETE FILTER NETWORK
X0	SPINA ALIMENTAZIONE AVVOLGITORE REWINDER POWER SUPPLY PLUG
X1	PRESA ALIMENTAZIONE AVVOLGITORE REWINDER POWER SUPPLY SOCKET

1	04/02/2022	B.G.	Logo
2	15/03/2022	B.G.	Resistenze Strip
REV.	DATA	FIRMA	MODIFICA

PROGETTO: SYNTHESIS 230V

CODICE:

DISEGNO NR: WDMF0285

TITOLO: LEGENDA SIMBOLI COMPONENTI

DISEGNATORE: B.G.

DATA: 26/04/2006

FOGLIO 01

DI 01

01 ◀▶ 01