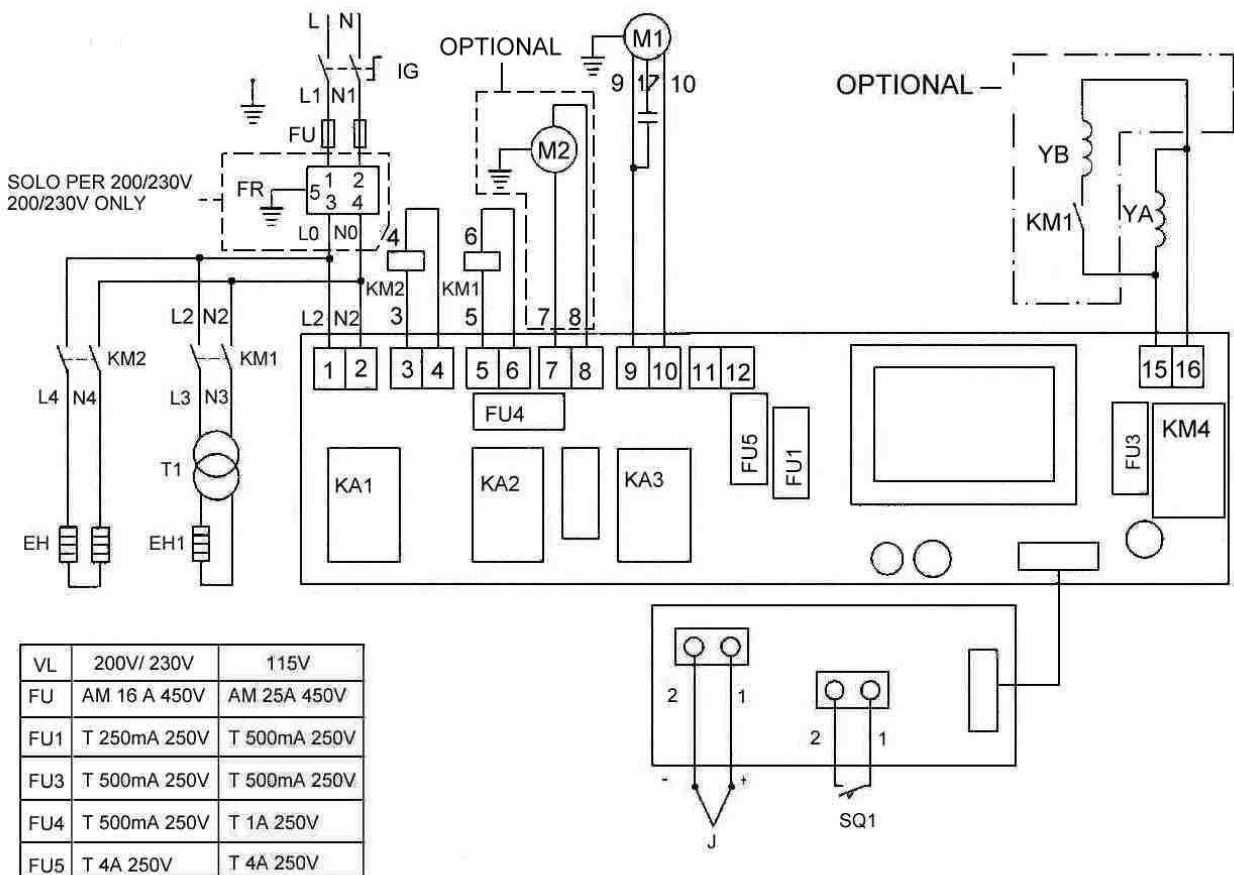


SCHEMA ELETTRICO WIRING DIAGRAM



IG Interruttore generale
FU Fusibile linea 10.3X38
FU1 Fusibile scheda 5X20
FU3 Fusibile magnete 5X20
FU4 Fusibile presa ausiliaria 5X20
FU5 Fusibile motore 5X20
EH Resistori
EH1 Resistenza lama saldante
T1 Trasformatore di taglio

IG Main switch
FU Line fuse 10.3X38
FU1 Board fuse 5X20
FU3 Magnet fuse 5X20
FU4 Auxiliary plug fuse 5X20
FU5 Motor fuse 5X20
EH Oven resistors
EH1 Sealing blade heater
T1 Cutting transformer

M1 Motore ventola
M2 Motore ventola
J Termocoppia
SQ1 Finecorsa ciclo macchina
YA Magnete di retrazione
YB Magnete di saldatura
KM1 Contattore lama saldante
KM2 Contattore resistori
FR Filtro antidisturbo

M1 Fan motor
M2 Fan motor
J Thermocouple
SQ1 Machine cycle limit switch
YA Shrinking magnet
YB Sealing magnet
KM1 Sealing blade contactor
KM2 Heaters contactor
FR Antinoise Filter