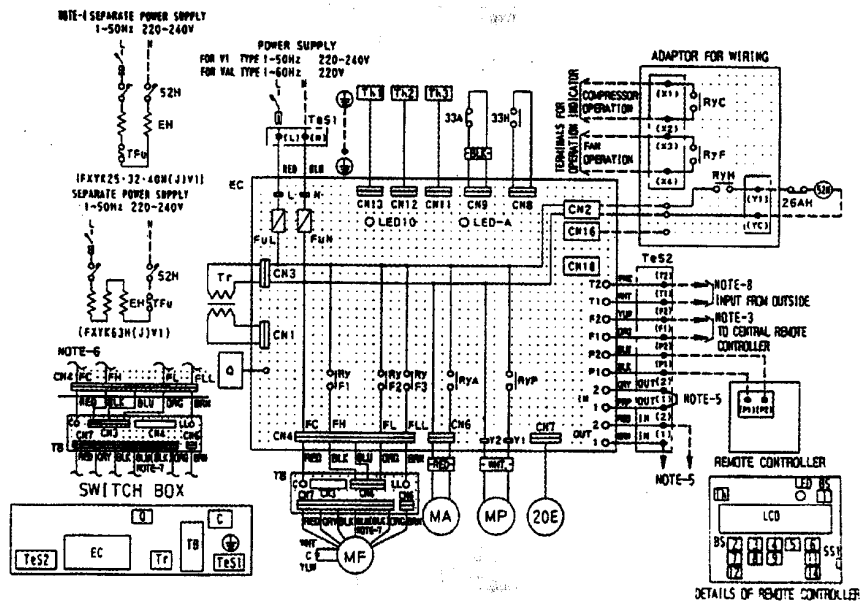


• FXYK25H(J)/32H(J)/40H(J)/63H(J)V1,VAL



20E	EMERSON VALVE(ELECTRIC TYPE)	RYP	MAGNETIC RELAY(MP)	BS6	PUSH BUTTON(MODE SELECTION)
33A	LIMIT SWITCH(SWING FLAP)	TB	TERMINAL BOARD	BS7	PUSH BUTTON(TIMER ON/OFF)
33H	FLOAT SWITCH	TeS1	TERMINAL STRIP(POWER)	BS11	PUSH BUTTON(FAN SPEED)
49F	THERM SWITCH(MF BUREAU)	TeS2	TERMINAL STRIP(CONTROL)	BS12	PUSH BUTTON(SPEED/TEST)
C	CAPACITOR(MF)	Tb1	THERMISTOR(AIR)	BS14	PUSH BUTTON(FILTER SIM RESET)
EC	PRINTED CIRCUIT BOARD (SERVICE MONITOR-RED)	Tb2-3	THERMISTOR(REFRIGERANT)	LCD	LIQUID CRYSTAL DISPLAY
FUL	FUSE (250V, 5A)	Tr	TRANSFORMER(220V/27V)	LED	LIGHT EMISSION DIODE (OP-RED)
LED10	LIGHT EMISSION DIODE (SERVICE MONITOR-RED)	26AH	THERMO SWITCH	SS1	SELECTOR SWITCH(MAIN/SB)
LED-A	LIGHT EMISSION DIODE (SERVICE MONITOR-GREEN)	52H	MAGNETIC RELAY(EH)	TA	THERMISTOR(AIR)
MA	MOTOR(SWING FLAP)	EH	ELECTRIC HEATER	ADPTOR FOR WIRING(OPP1A1)	
MF	MOTOR(FAN)	TFU	THERMO FUSE(109°C)	RYP	MAGNETIC RELAY
MP	MOTOR(DRAIN PUMP)	RYM	REMOTE CONTROLLER(BR1A51-61)	RYM	MAGNETIC RELAY(EH)
Q	POWER TRANSISTOR	BS1	PUSH BUTTON(ON/OFF)	CONNECTOR FOR OPTIONAL PARTS	
RYA	MAGNETIC RELAY(MA)	BS3-6	PUSH BUTTON(PROGRAMMING TIME)	CN2	CONNECTOR(ADPTOR FOR WIRING)
RYF1	MAGNETIC RELAY(MF)	BS4-9	PUSH BUTTON(TEMPERATURE SETTING)	CN16	CONNECTOR(ADPTOR FOR WIRING)
RYF2	MAGNETIC RELAY(MF)	BS5	PUSH BUTTON(AIR FLOW DIRECTION ADJUST)	CN18	CONNECTOR(WIRING ADPTOR FOR ELECTRICAL APPENDICES)
RYF3	MAGNETIC RELAY(MF)	BS5	PUSH BUTTON(AIR FLOW DIRECTION ADJUST)		

ПРИМЕЧАНИЯ:

1. —•—•—: контакт () : панель печатных плат () : перемычка () : разъем
2. ---: проводка на месте установки
3. Для подключения центрального ПДУ см. Инструкцию
4. Для подключения электронагревателя необходима дополнительная проводка для контура нагревателя (26AH, 52H, EH). В этом случае необходим независимый источник питания
5. При подключении к входам (1) и (2) и выходам (1) и (2) см. "Предосторожности при проводке на месте установки"
6. При работе в режиме E.S.P. подключитесь к CN3 вместо CN4
7. Приняты следующие цвета проводов:
Модели 25-32: черный; модели 40-63: синий
8. При подключении внешних кабелей к входам задайте с ПДУ принудительное выключение или выберите режим включения/выключения (см. Инструкцию по установке блока).
9. Используйте только медные провода
10. Приняты следующие обозначения:
PNK: розовый WHT: белый YLW: желтый ORG: оранжевый
BLK: черный GRY: серый PRL: пурпурный RED: красный
BLU: синий BRN: коричневый

DU221-555A



Большая библиотека технической документации

<https://splitsystema48.ru/instrukcii-po-ekspluatacii-kondicionerov.html>

каталоги, инструкции, сервисные мануалы, схемы.