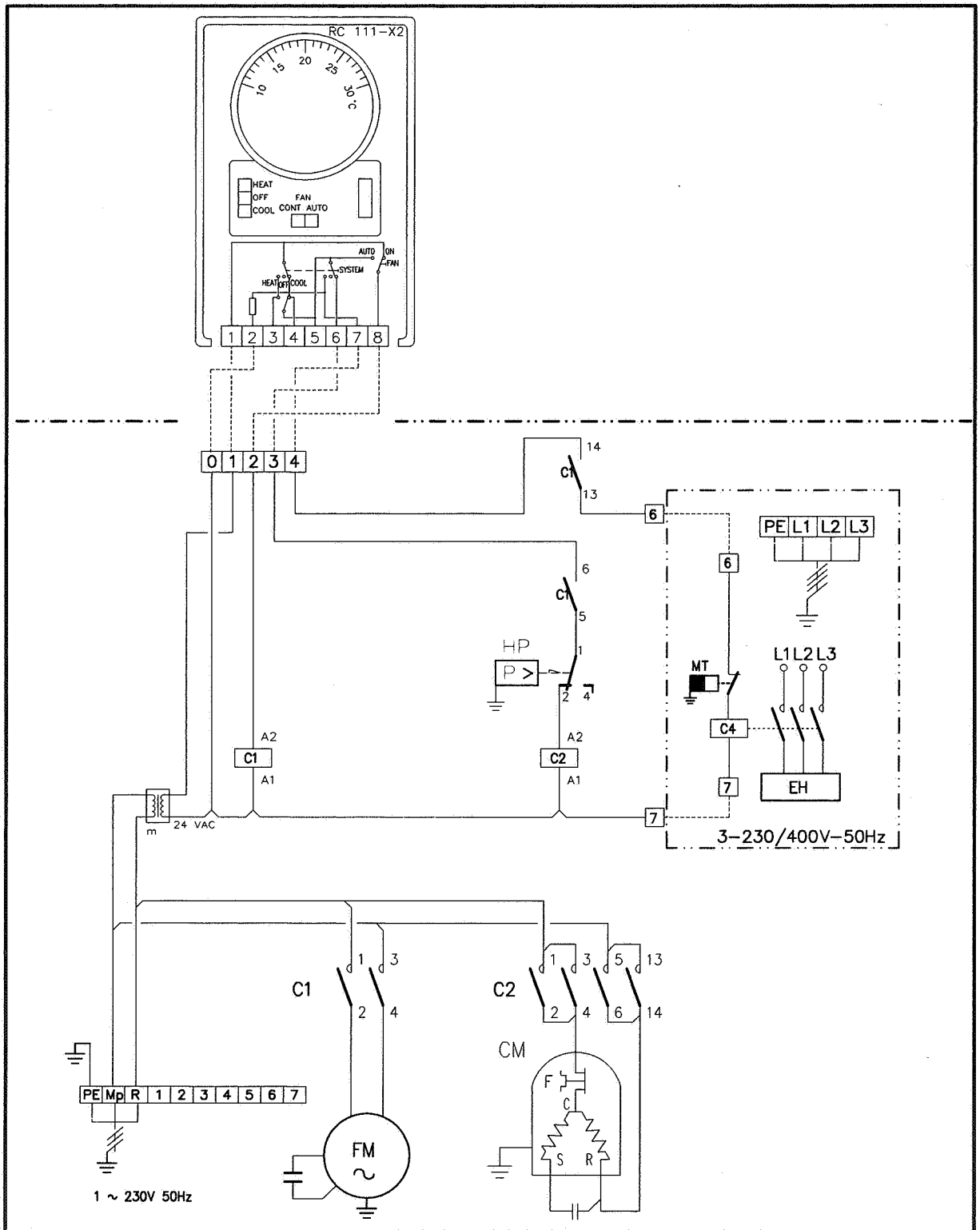


FLW 2

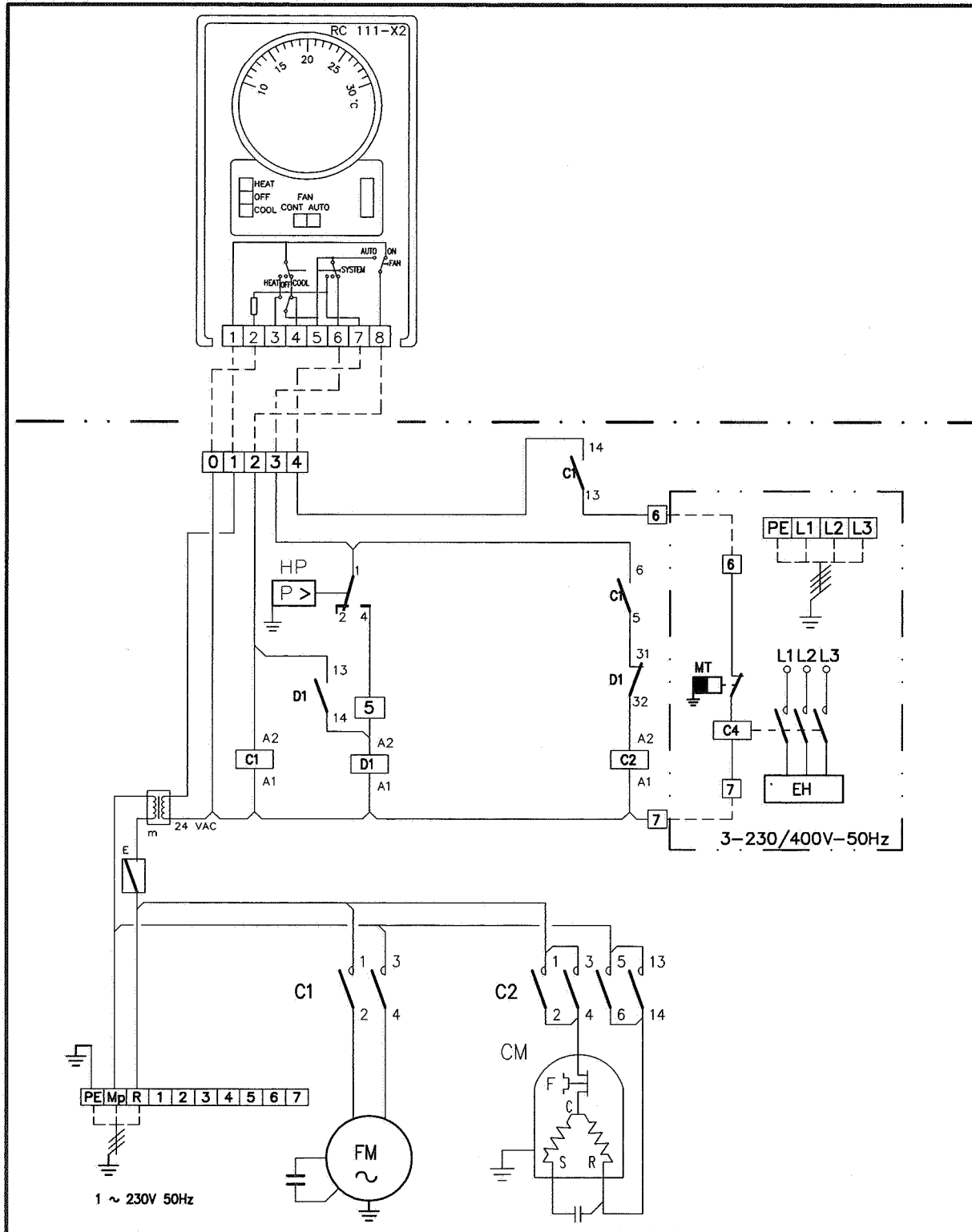


RC	Control Remoto	Remote Control	C	Contacto o relé	Contacto
PCB	Placa de Circuito Impreso	Electronic Control Board	F	Protección Térmica	Thermal Protection
MT	Termostato de seguridad	Security Thermostat	FM	Motor Ventilador Interior	Internal Fan Motor
D	Relé auxiliar	Auxiliary relay	CM	Motor Compresor	Compressor Motor
HP	Presostato Alta	High Pressure Pressostat	EH	Batería Eléctrica	Electric Heater
LP	Presostato Baja	Low Pressure Pressostat	m	Transformador	Transformer
			E	interruptor	Switch

Código de Colores/Colour Code			
wh	blanco	bk	negro
gn	verde	bl	azul
or	naranja	br	marrón
rd	rojo	yl	amarillo
			yellow

Elemento Opcional	-----
Optional Element	-----
A Realizar por el Instalador	-----
To Wire by the Installer	-----

FLW 2.5 - 2.8

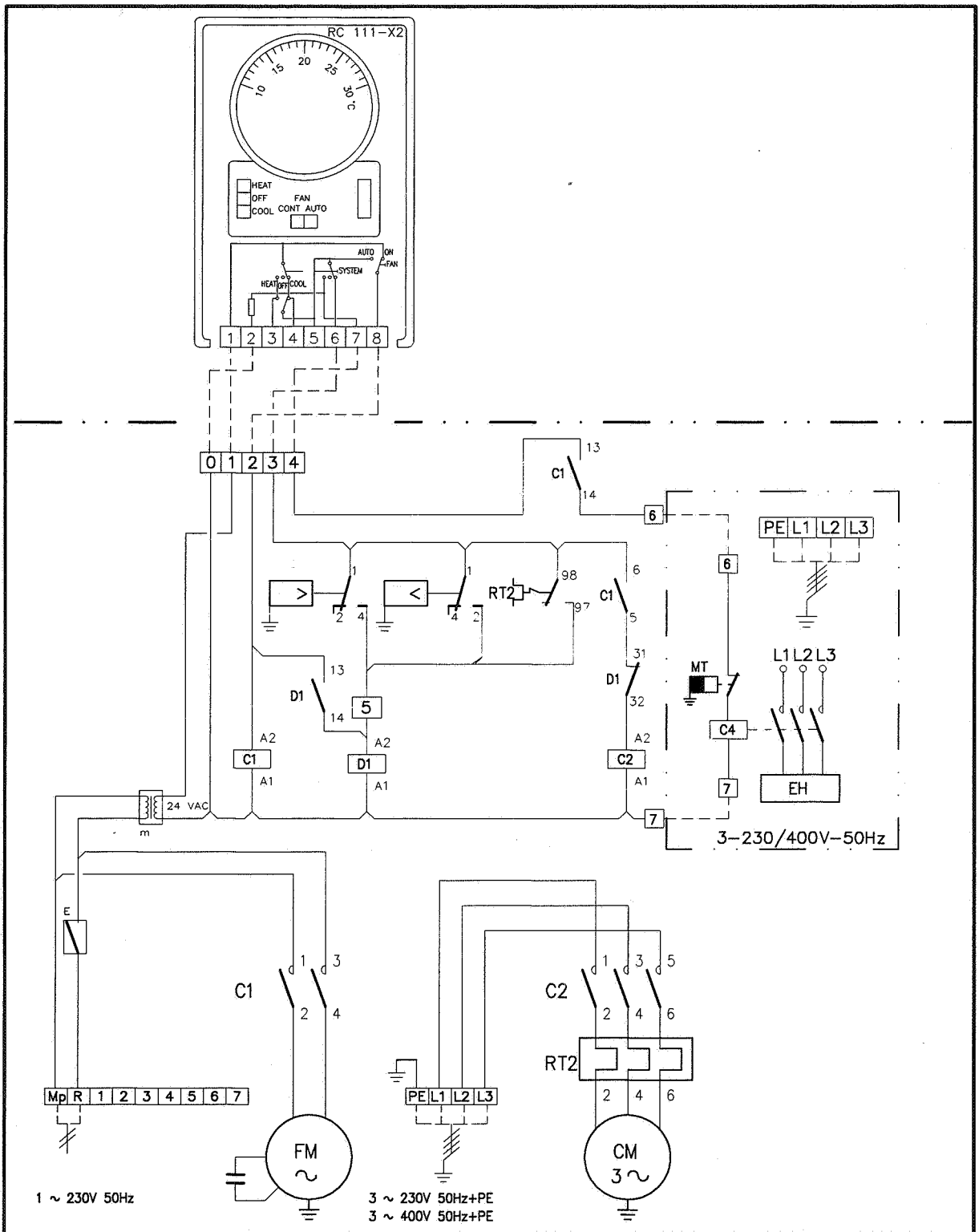


RC	Control Remoto	Remote Control	C	Contactador o relé	Contactador
PCB	Placa de Circuito Impreso	Electronic Control Board	F	Protección Térmica	Thermal Protection
MT	Termostato de seguridad	Security Thermostat	FM	Motor Ventilador Interior	Internal Fan Motor
D	Relé auxiliar	Auxiliary relay	CM	Motor Compresor	Compressor Motor
HP	Presostato Alta	High Pressure Pressostat	EH	Batería Eléctrica	Electric Heater
LP	Presostato Baja	Low Pressure Pressostat	m	Transformador	Transformer
			E	Interruptor	Switch

Código de Colores/Colour Code					
wh	blanco	white	bk	negro	black
gn	verde	green	bl	azul	blue
or	naranja	orange	br	marrón	brown
rd	rojo	red	yl	amarillo	yellow

Elemento Opcional	_____
Optional Element	_____
A Realizar por el Instalador	_____
To Wire by the Installer	_____

FLW 3 - 4 - 5

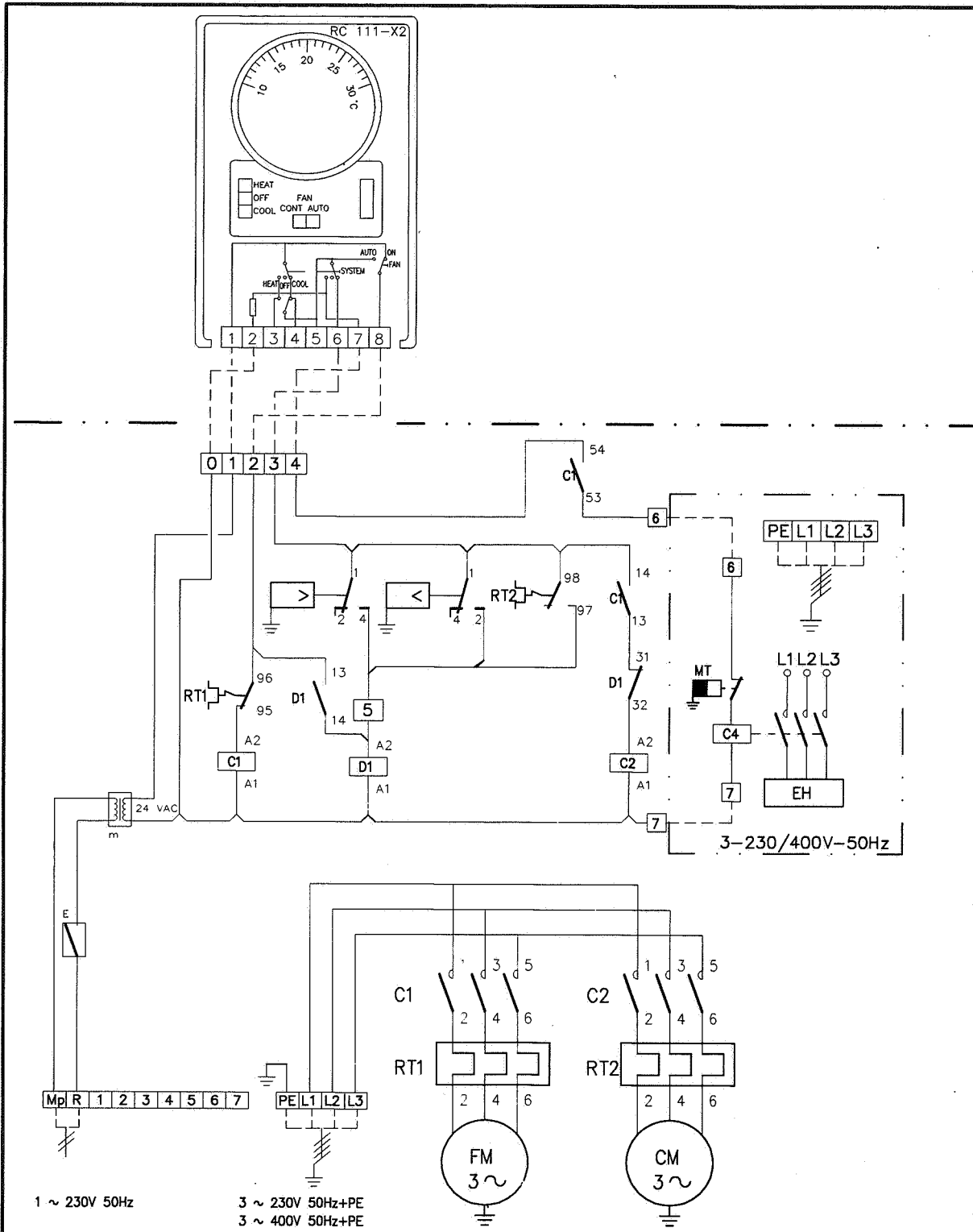


RC	Control Remoto	Remote Control	C	Contactor o relé	Contactor
PCB	Placa de Circuito Impreso	Electronic Control Board	RT	Protección Térmica	Thermal Protection
MT	Termostato de seguridad	Security Thermostat	FM	Motor Ventilador Interior	Internal Fan Motor
D	Relé auxiliar	Auxiliary relay	CM	Motor Compresor	Compressor Motor
HP	Presostato Alto	High Pressure Pressostat	EH	Batería Eléctrica	Electric Heater
LP	Presostato Bajo	Low Pressure Pressostat	m	Transformador	Transformer
			E	Interruptor	Switch

Código de Colores/Colour Code					
wh	blanco	white	bk	negro	black
gn	verde	green	bl	azul	blue
or	naranja	orange	br	marrón	brown
rd	rojo	red	yl	amarillo	yellow

Elemento Opcional	_____	_____
Optional Element	_____	_____
A Realizar por el Instalador	_____	_____
To Wire by the Installer	_____	_____

FLW 7



1 ~ 230V 50Hz

3 ~ 230V 50Hz+PE
3 ~ 400V 50Hz+PE

RC	Control Remoto	Remote Control	C	Contacto o relé	Contacto
PCB	Placa de Circuito Impreso	Electronic Control Board	RT	Protección Térmica	Thermal Protection
MT	Termostato de seguridad	Security Thermostat	FM	Motor Ventilador Interior	Internal Fan Motor
D	Relé auxiliar	Auxiliary relay	CM	Motor Compresor	Compressor Motor
HP	Presostato Alta	High Pressure Pressostat	EH	Batería Eléctrica	Electric Heater
LP	Presostato Baja	Low Pressure Pressostat	m	Transformador	Transformer
			E	Interruptor	Switch

Código de Colores/Colour Code				Elemento Opcional	_____
wh	blanco	white	bk	negro	black
gn	verde	green	bl	azul	blue
or	naranja	orange	br	marrón	brown
rd	rojo	red	yl	amarillo	yellow

A Realizar por el Instalador
To Wire by the Installer



ESQUEMA ELECTRICO
ELECTRIC DIAGRAM

FLW-7

4Z-33-397-381 277
3 ~ 230V 50HZ + PE
3N ~ 400V 50HZ + PE