



CODIGO DE COLORES / COLOUR CODE

wh	blanco	bk	negro	black
gn	verde	bl	azul	blue
or	amarillo	br	marrón	brown
rd	rojo	yl	amarillo	yellow
vi	violeta	gr	gris	gray

LEYENDA / LEGEND

Cd	Condensador	Condenser
CM	Motor compresor	Compressor motor
CFM	Motor ventilador exterior	Compressor Fan motor
CH	Resistencia de carter	Crank cases heater
F*	Protección térmica	Compressor thermal protection
F1-5	Fusibles	Fuses
F6-7	Térmico ventilador	Fan thermal protection
F8	Magnetotérmico	Circuitbreaker
F9	Fusible del secundario	Secondary Fuse
F13	Relé térmico	Compressor thermal protection
Fc	Fusible del FSC	FSC fuse
FSC	Control de condensación	Condensation speed control
HP1-2	Presostato de alta	High pressure
HPD	Presostato de descarga	Defrost pressure
K1-2	Contactores compresor	Compressor contactor
K3	Contactores Bomba Agua	Water Pump Contactor
K4	Contactores EH	EH Contactor
LM	Módulo control	Logic modul
LP-1	Presostato baja frío	Cool Low pressure
LP-2	Presostato baja calor	Heat Low pressure
ST1	Sonda entrada agua	Inlet water sensor
ST2	Sonda salida agua	Outlet water sensor
ST3	Sonda batería exterior	Batt sensor 1
ST6	Sonda batería exterior	Batt sensor 2
SV1-2	Válvula solenoid	Solenoid valve
PCB	Placa control	Printed circuit board
TF1	Transformador	Transformer
PS1-2	Interruptor de panel	Panel switch
R1	Relé Frío 1	Cool Relay 1
R2	Relé Frío 2	Cool Relay 2
R4	Relé antihielo	De-icing Relay
RV1-2	Válvula inversora	Reverse valve
VT	Temperatura de agua	Water temperature
WP	Presión de agua	Water pressure
AT	Res. antihielo del evaporador	Anti-freeze evap. heater
BY	By-Pass gas caliente	Hot gas By-Pass
EH	Bat. eléc. tanque inercial	Dec. heater inertial tank
FS	Interruptor de Flujo	Water Flow switch
Q1	Interruptor general	Main switch
PM	Motor bomba agua	Water pump motor
RC	Control remoto	Remote control

Elemento Opcional / Optional Element

A Realizar por el Instalador / To Wire by the installer

Fusibles / Fuses size	F1 & F2	F3	F5
230/3/50	40A 58A 63A 80A	6A 16A	
400/3/50	25A 32A 40A	6A 16A	