

VALIDO PARA MODELOS

ASDG09AYR - ASDG09AYR1 - ASDG12AYR - ASDG12AYR1 DISPLAY RECTANGULAR.
ASDG35WR DISPLAY REDONDO.

CONEXIONES DICORE ASDG35WR

N	COMUN (Neutro)	AZUL
2	COMPRESOR	BLANCO
3	VENTILADOR	ROJO
4	VALVULA	AMARILLO

F6 FALLO DE VENTILADOR INTERIOR = COMPROBAR FICHEROS CABLES
ALIMENTACION MOTOR = CABLE NEGRO Y BLANCO 220V.

F7 FALLO SONDA RETORNO = COMPROBAR FICHEROS CABLES Y VALOR RESISTIVO
EL VALOR DEBE ESTAR 3 Y 60 K. ABIERTA O INFINITO SONDA MAL

F8 FALLO SONDA DE BATERIA = COMPROBAR FICHEROS CABLES Y VALOR RESISTIVO
EL VALOR DEBE ESTAR 3 Y 60 K. ABIERTA O INFINITO SONDA MAL

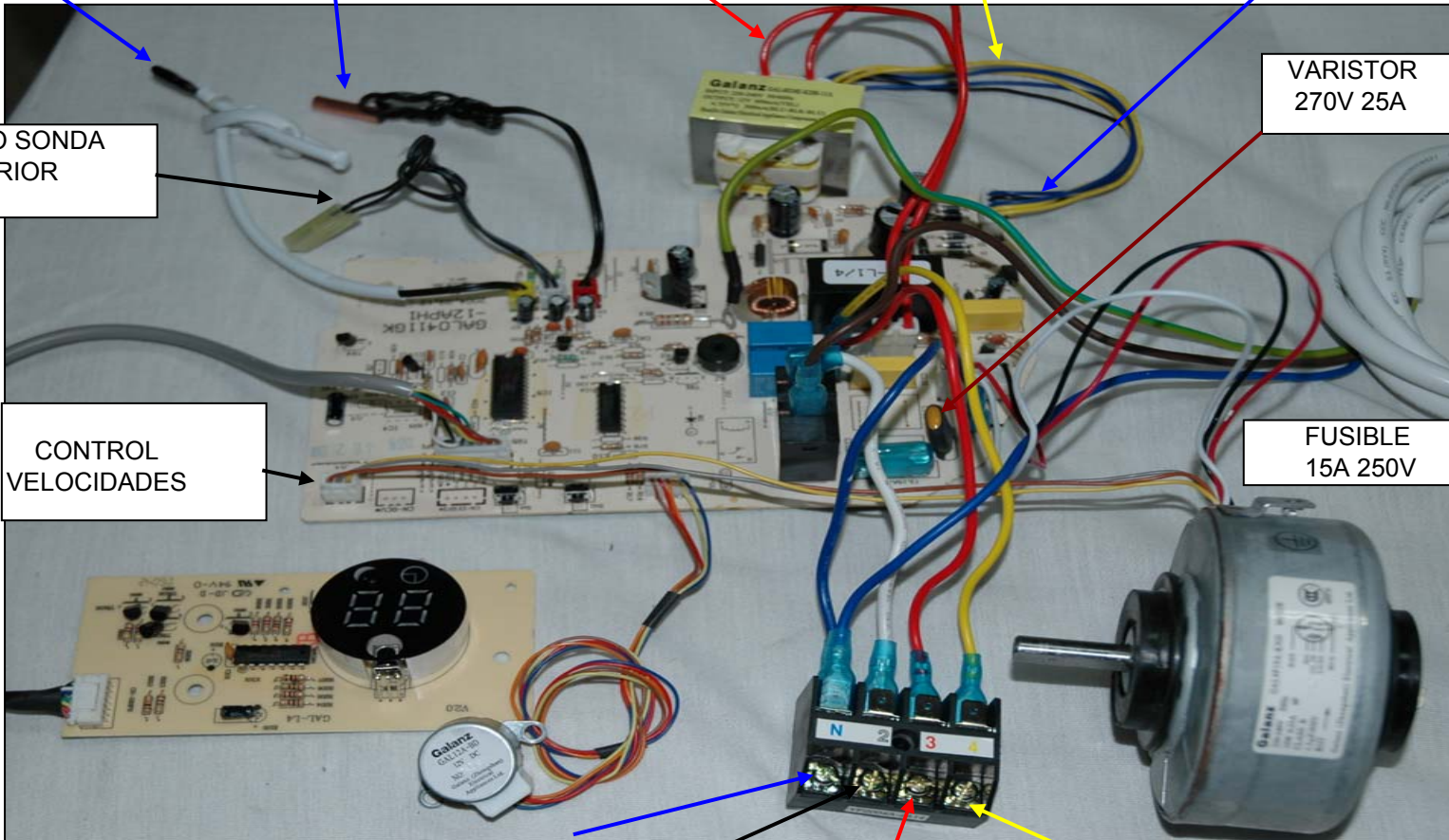
SONDA RETORNO	SONDA BATERIA	PRIMARIO ROJOS 220V AC	SECUNDARIO 1 AMARILLOS = 12V AC	SECUNDARIO 2 AZUL - NEGRO = 6V AC AZUL - AZUL=12V AC
---------------	---------------	---------------------------	------------------------------------	--

FICHERO SONDA
EXTERIOR

CONTROL
VELOCIDADES

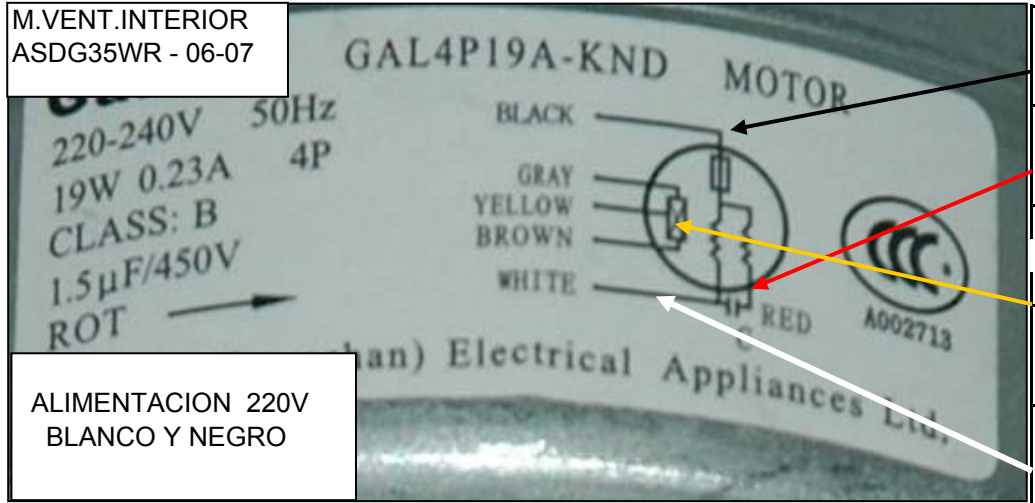
VARISTOR
270V 25A

FUSIBLE
15A 250V



N	2	3	4
COMUN	COMPRESOR	VENTILADOR	VALVULA

M. VENT. INTERIOR
ASDG35WR - 06-07



ALIMENTACION 220V
BLANCO Y NEGRO

COMUN = NEGRO

ROJO = CONDENSADOR

CONTROL DE VELOCIDADES
GRIS - AMARILLO - MARRON

BLANCO = CONDENSADOR + RED