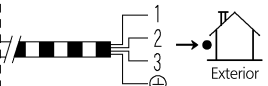
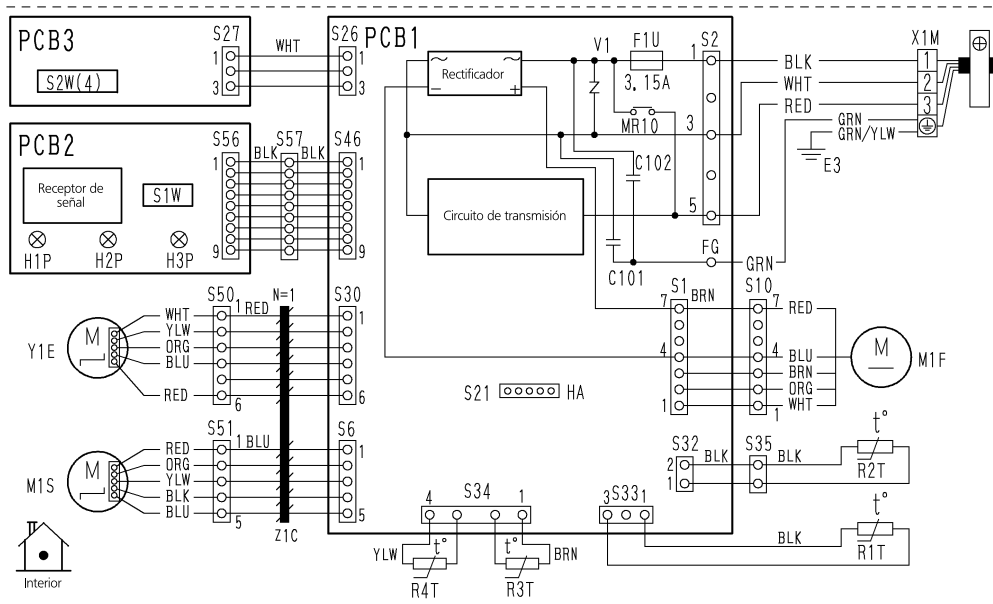


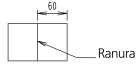
# FVXG-K



## PRECAUCION

Adverta que volverá a arrancar de forma automática si la alimentación principal de corriente se corta y se da de nuevo.

1. Tamaño: longitud 75 x anchura 120.
2. Consulte las especificaciones de compra de AS303002, a menos que se indique lo contrario.
3. Este dibujo se realizó con sistema CAD.
4. Historia: Blanco
5. Impresión: Negro
6. Consulte este dibujo esquemático, Para tipo de superficie, altura de caracteres y disposición de caracteres.
7. Recubra el reverso con adhesivo sensible a la presión. Disponga de una abertura en dirección transversal en un revestimiento separado.



8. Consulte AS(Y)303004 a no ser que se especifique lo contrario.
9. Después de la impresión aplique revestimiento mate en el lateral de la superficie.

Mando a distancia por infrarrojos

- ⊕ : Toma de tierra de protección
- F1U : Fusible
- H1P-H3P : Lámpara piloto
- M1F : Motor del ventilador
- M1S : Motor oscilante
- PCB1-PCB3 : Tarjeta de circuitos impresos
- R1T-R4T : Termistor

- S1-S57 : Conector
- S1W : Interruptor de funcionamiento
- S2W(4) : Limitador del flujo de aire ascendente
- X1M : Regleta de terminales
- E3 : Terminal de tierra (intercambiador de calor)
- Y1E : Batería de la válvula de expansión electrónica
- Z1C : Núcleo de ferrita