



H05VV-U4G2, 5
(Nota 9)

Unidad interior	
A1P	Tarjeta de circuitos impresos
C105	Condensador (M1F)
F1U	Fusible (F SA, 250V)
HAP	Luz parpadeante (monitor de servicio; verde)
KPR	Relé magnético (bomba de drenaje)
M1F	Motor (ventilador interior)
M1S	Motor (lâmpara oscilante)
R1T	Termistor (aire)
R2T • R3T	Termistor (batería)
SS1	Commutador del selector (emergencia)
V1R	Puente diodo
X1M	Regleta de bornes
X2M	Regleta de bornes
Z1F	Filtro de ruido
Z1C	Núcleo de ferrita (Filtro de ruido)
PS	Circuito de alimentación eléctrica
RC	Circuito de recepción de señales
TC	Circuito de transmisión de señales

Mando a distancia sin cable (Unidad receptor/pantalla)	
A2P	Tarjeta de circuitos impresos
A3P	Tarjeta de circuitos impresos
BS1	Botón pulsador (marcha/paro)
H1P	Lâmpara piloto (encendedor; rojo)
H2P	Lâmpara piloto (temporizador; verde)
H3P	Lâmpara piloto (señal de filtro; rojo)
H4P	Lâmpara piloto (descongelación; naranja)
SS1	Commutador del selector (princ./sec.)
SS2	Interruptor selector (ajuste de dirección de infrarrojos)
Conector para piezas opcionales	
X15A	Conector (Interruptor de flusador)
X24A	Conector (Mando a distancia sin cable)
X25A	Conector (Bomba de drenaje)
X33A	Conector (Adaptador de cableado)
X35A	Conector (Alimentación eléctrica para el adaptador)

Notas

- : Regleta de bornes : Conector, : Cableado a montar en obra
 : Conector de cortocircuito
- En caso de unidad interior de funcionamiento simultáneo, consulte el cableado de la unidad interior.
- Para obtener más detalles, consulte el diagrama de cableado suministrado con la unidad exterior.
- Si utiliza un mando a distancia central, conéctelo a la unidad tal como se indica en el manual de instalación adjunto.
- X15A, X25A se conectan cuando se utiliza el kit de drenaje. De acuerdo con el manual de instalación suministrado.
- En caso de un sistema con funcionamiento simultáneo, el número de conexiones de las unidades interiores varía en función de la conexión a la unidad exterior, confírmelo consultando el catálogo y la guía técnica, etc. antes de realizar la conexión.
- En caso de conmutación principal/secundaria, consulte el manual de instalación suministrado con el mando a distancia.
- Los símbolos tienen los siguientes significados: BLK: Negro RED: Rojo BLU: Azul WHT: Blanco YLW: Amarillo GRN: Verde ORG: Naranja BRN: Marrón,
- Sólo se muestra en caso de tuberías protegidas, utilice H07RN-F si no hay protección.