



A1P	Placa de circuito impreso	X1M	Regleta de terminales (alimentación)	Y3E	Válvula de expansión eléctrica (aspiración principal)
DS1, DS2	Interruptor DIP	X1M(A1P)	Regleta de terminales (control)	Z1C	Filtro de ruido (núcleo de ferrita)
F1U	Fusible (T: 3,15A, 250V)	X2M	Regleta de terminales (selector F/C)	Conectores para componentes opcionales	
HAP	Luz indicadora parpadeante (monitor de servicio - verde)	Y1E	Válvula de expansión eléctrica (subrefrigeración)	X2A	Conector (adaptador de control externo de cableado para la unidad exterior)
PS	Alimentación de conmutación	Y2E	Válvula de expansión eléctrica (descarga principal)	X38A	Conector (adaptador para varios inquilinos)

NOTAS

1. El diagrama de cableado se aplica solo a la unidad BS
2. □□□□ : Regleta de terminales, □□ : Conector, ○— : Terminal, —□—□ : Tendido de cables, ⊕ : Protección a tierra
3. Si utiliza el selector de frío/calor (accesorio opcional), conéctelo a los terminales A, B y C del X2M
4. Para el cableado de la unidad interior (F1) (F2) y de la unidad exterior (F1) (F2)
5. Los símbolos tienen los siguientes significados:(BLU: azul, RED: rojo)
6. Utilice únicamente conductores de cobre.
7. Los ajustes iniciales del interruptor DIP (DS1, DS2) son los siguientes:



Para utilizar el interruptor DIP (DS1, DS2), consulte el manual de instalación o la etiqueta "precauciones de servicio" en la tapa del cuadro eléctrico