

Guía de instalación

Configuración del sistema

La tarjeta del controlador estándar viene con un puente para VÁLVULA y un puente para BOMBA DE CALOR. El sistema se puede configurar mediante la selección de puentes que se enumera a continuación:

	Puente para BOMBA DE CALOR	Puente de VÁLVULA
Modo de bomba de calor y aplicación con válvula	√	√
Modo de bomba de calor y aplicación sin válvula	√	X
Modo de refrigeración y aplicación con válvula	X	√
Modo de refrigeración y aplicación sin válvula	X	X

√ Con puente

X Sin puente

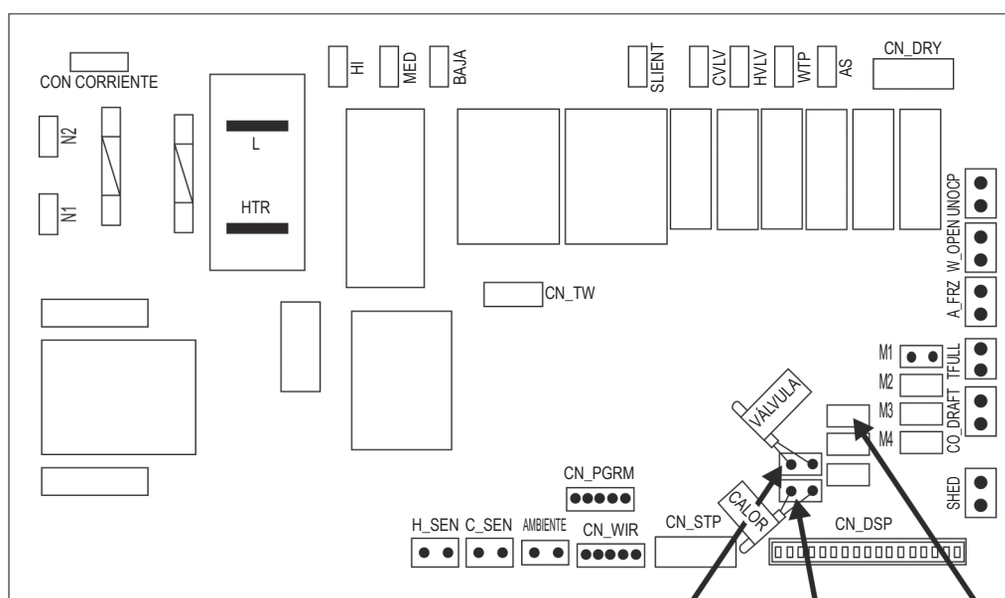


Precaución

Desconecte la alimentación a la unidad antes de intentar conectar el cableado

Ajuste de prioridad para ventilador, calor y válvula

Modelo: FWG-AT/AF



Puente de válvula

Puente para bomba de calor

Puente de prioridad ventilador

Puente	Con puente (por defecto)	Sin puente
Puente de prioridad ventilador (solo válido para aplicación con válvula)	Cuando se alcanza la temperatura de punto de consigna, el ventilador funciona con la velocidad definida por el usuario o a una velocidad mínima si se ha seleccionado el modo automático	Cuando se alcanza la temperatura de punto de consigna, el ventilador se detiene
Puente para bomba de calor	Para la bomba de calor	Solo para refrigeración
Puente de válvula	Para control con válvula	Para control sin válvula