



- ① R1T: Termistor ambiente
- ② R2T: Termistor (descarga)
- ③ R3T: Termistor (succión)
- ④ R4T: Termistor (intercambiador de calor, tubo de líquido)
- ⑤ R5T: Termistor (intercambiador de calor, medio)
- ⑥ R6T: Termistor (líquido)
- ⑦ R7T: Termistor (inyección)

- ⑧ R9T: Termistor de agua de entrada
- ⑨ R10T: Termistor de agua de salida
- ⑩ Y1E: Válvula de expansión electrónica (principal)
- ⑪ Y3E: Válvula de expansión electrónica (inyección)
- ⑫ Y1S: Válvula de solenoide (válvula de 4 vías)
- ⑬ Y2S: Válvula de solenoide (derivación de baja presión)
- ⑭ Y3S: Válvula de solenoide (gas caliente)

- ⑮ Y4S: Válvula solenoide (inyección de líquido)
- ⑯ Conexión roscada 1" M
- ⑰ E1HHEX: Intercambiador de calor de placas Calentador
- ⑱ S1PH: Interruptor de alta presión 4.6MPa
- ⑲ S2PH: Interruptor de alta presión 4.17MPa
- ⑳ S1NPH: Sensor de alta presión
- ㉑ Q1E: Sensor de alta presión