

E5



E5: Protección por Sobre Corriente

Voltaje de suministro muy inestable,
altas fluctuaciones

SI

La fluctuación normal es +/-
10% del voltaje de placa

NO

NO

*Con esto se elimino
el problema*

Voltaje de suministro muy bajo

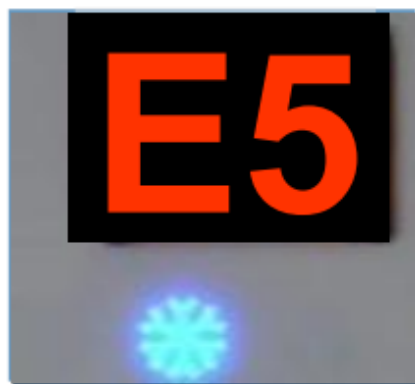
SI

Ajuste el voltaje dentro de los
rangos normales

SI

NO

*Con esto se elimino
el problema*



E5: Protección por Sobre Corriente

Los serpentines interior y exterior están muy sucios o el flujo de aire esta bloqueado

SI

Limpie los serpentines exteriores e interiores o resuelva el problema de bloqueo de aire



Con esto se elimino el problema

NO

NO

El motor ventilador funciona normalmente, la velocidad del ventilador es muy baja o el motor no funciona

SI

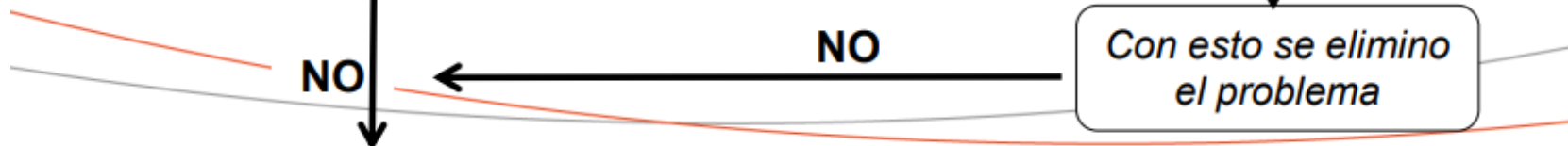
Revise el motor si esta dañado cambie el motor



Con esto se elimino el problema

NO

NO



E5



E5: Protección por Sobre Corriente

El compresor funciona normalmente. Pero hay un sonido anormal o fuga de aceite, y la temperatura de la carcasa es muy alta, etc

SI

Resuelva los problemas relacionados con el compresor

Con esto se elimino el problema

NO

NO

Hay un bloqueo dentro del sistema (Suciedad, hielo, aceite o válvula Y parcialmente abierta)

SI

Resuelva los problemas relacionados con el sistema

Con esto se elimino el problema

NO

NO

E5



E5: Protección por Sobre Corriente

El compresor funciona normalmente. Pero hay un sonido anormal o fuga de aceite, y la temperatura de la carcasa es muy alta, etc

SI

Resuelva los problemas relacionados con el compresor



Con esto se elimino el problema

NO

NO

Mida la corriente de la línea viva de la tarjeta principal si la corriente es mas alta que el valor de la protección SC

SI

Revise los problemas relacionados con el sistema



Con esto se elimino el problema

NO

NO

Remplace el Controlador