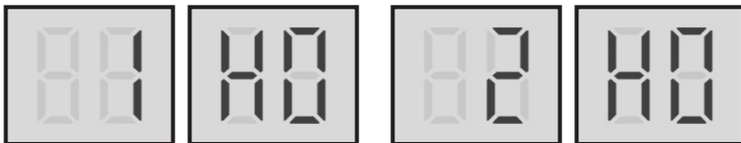


xH0, H1 Troubleshooting

Display Digital



En el código de error, "x" es un marcador de posición para el sistema del compresor (compresor y componentes eléctricos relacionados), donde 1 representa el sistema A del compresor y 2 representa el sistema B del compresor.



Descripción

- 1H0 indica un error de comunicación entre el chip de control principal y el chip controlador Inverter A.
- 2H0 indica un error de comunicación entre el chip de control principal y el chip controlador Inverter B.
- H1 indica un error de comunicación entre el chip de control principal y el chip de comunicación.
- Todas las unidades dejan de funcionar.
- El código de error sólo se muestra en la unidad con error.

Posibles causas

- Fuente de alimentación anormal.
- Mal funcionamiento del transformador.
- Interferencia de una fuente de radiación electromagnética.
- PCB principal dañada.

Procedimiento

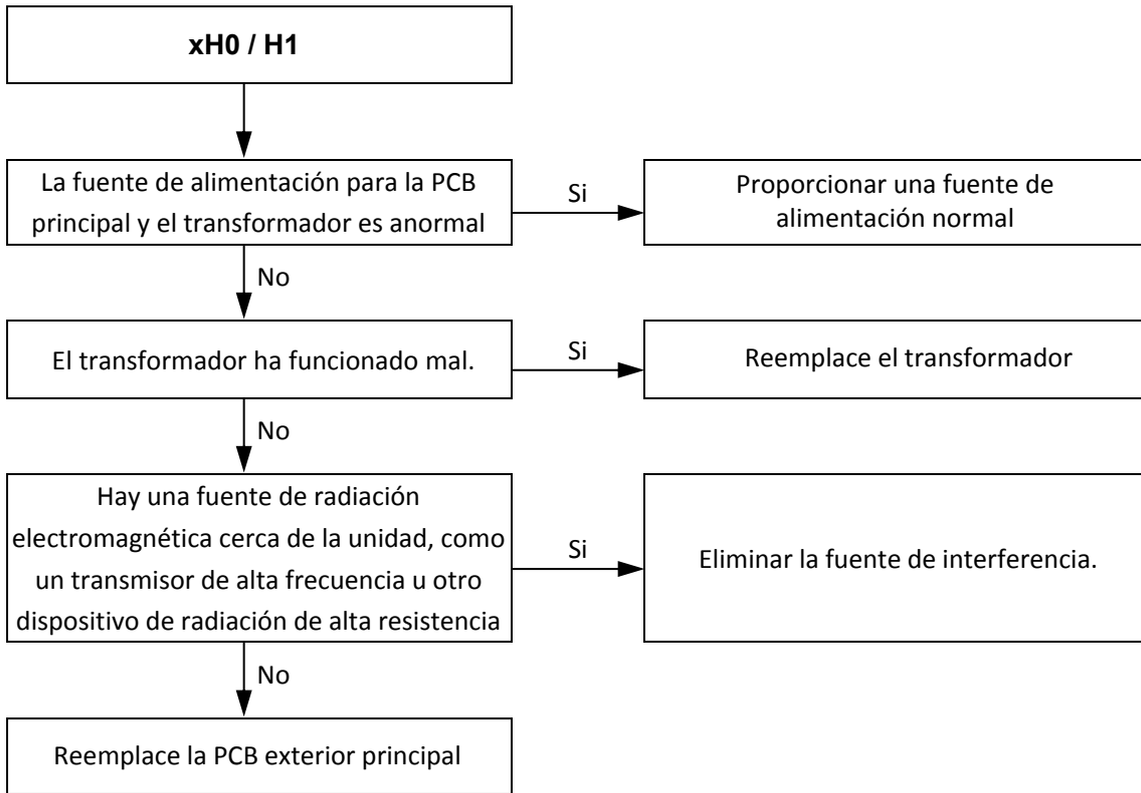


Imagen 5-4.2: Terminales de salida de potencia del transformador

