Especificaciones de los motores de la serie YZF

Especificaciones del motor

- 1. Los motores de la serie YZF son motores, monofásicos, de 4 polos. Se utilizan ampliamente en radiadores, evaporadores y otros equipos de refrigeración.
- 2. Consulte en la etiqueta la clase de protección de seguridad y la clase de aislamiento.
- 3. La temperatura ambiente aplicable es de -30 °C a 50 °C.
- 4. La vida útil promedio de los motores es superior a 20.000 horas.
- 5. Verifique la certificación del motor en la etiqueta.

Verificar antes de la instalación. No lo use si encuentra los siguientes problemas:

- 1. El tornillo de sujeción parece estar flojo o partes del motor están sueltas.
- 2. El cable de alimentación está deteriorado, con los hilos de cobre expuestos.
- 3. Al medir la resistencia del motor con un multímetro, el valor es cero o infinito.
- 4. Durante el ensayo dieléctrico por encima de 1500 V/min, aparezcan chispas o arcos voltaicos.

Atención

- 1. El motor debe ser instalado por personal profesional.
- 2. Antes de operar el motor, asegúrese de conectar el cable de tierra del motor a un dispositivo de puesta a tierra externo.
- 3. Está prohibido tocar las partes móviles mientras el motor está en funcionamiento.

Conexión eléctrica

Protección por impedancia Azul 220-240 V 50/60 Hz Marrón Amarillo/Verde Azul 220-240 V 50/60 Hz Marrón Amarillo/Verde