

Códigos de Erro do Ar Condicionado Carrier

Códigos de Erro da Unidade Interna:

CÓDIGO: E0

RESULTADO: Erro de parâmetro EEPROM da unidade interna.

CÓDIGO: E1

RESULTADO: Erro de comunicação das unidades interna/externa.

CÓDIGO: E3

RESULTADO: A velocidade do ventilador interno está fora de controle.

CÓDIGO: E4

RESULTADO: Sensor de temperatura ambiente interno T1 em circuito aberto ou curto-circuito.

CÓDIGO: E5

RESULTADO: Sensor de temperatura da serpentina do evaporador T2 em circuito aberto ou curto-circuito.

CÓDIGO: EC

RESULTADO: Detecção de Vazamento de Refrigerante.

CÓDIGO: F1

RESULTADO: Sensor de temperatura ambiente externo T4 em circuito aberto ou curto-circuito.

CÓDIGO: F2

RESULTADO: Sensor de temperatura da serpentina do condensador T3 em circuito aberto ou curto-circuito.

CÓDIGO: F3

RESULTADO: Sensor de temperatura de descarga do compressor T5 em circuito aberto ou curto-circuito.

CÓDIGO: F4

RESULTADO: Erro de parâmetro EEPROM da unidade externa.

CÓDIGO: F5

RESULTADO: A velocidade do ventilador externo está fora de controle.

CÓDIGO: P0

RESULTADO: Mau funcionamento do IPM ou proteção contra sobrecorrente do IGBT.

CÓDIGO: P1

RESULTADO: Proteção contra sobretensão ou subtensão.

CÓDIGO: P2

RESULTADO: Proteção de alta temperatura do compressor, diagnóstico e solução.

CÓDIGO: P4

RESULTADO: Erro de acionamento do compressor inversor.

CÓDIGO: P5

RESULTADO: Conflito de modo.

CÓDIGO: P6

RESULTADO: Proteção de voltagem do compressor.

Códigos de Erro da Unidade Externa:

CÓDIGO: E0

RESULTADO: Mau funcionamento do EEPROM externo.

CÓDIGO: E2

RESULTADO: Erro de comunicação das unidades interna/externa.

CÓDIGO: E3

RESULTADO: O enrolamento de funcionamento do compressor está aberto./Compressor não está corretamente conectado ao controle./Fiação do compressor com defeito.

CÓDIGO: E4

RESULTADO: Circuito aberto ou curto-circuito do sensor de temperatura da unidade externa.

CÓDIGO: E5

RESULTADO: Proteção de voltagem.

CÓDIGO: E8

RESULTADO: Mau funcionamento da velocidade do ventilador externo.

CÓDIGO: F1

RESULTADO: Nenhum sensor de temperatura de saída da serpentina da unidade interna A ou conector do sensor está com defeito.

CÓDIGO: F2

RESULTADO: Nenhum sensor de temperatura de saída da serpentina da unidade interna B ou conector do sensor está com defeito.

CÓDIGO: F3

RESULTADO: Nenhum sensor de temperatura de saída da serpentina da unidade interna C ou conector do sensor está com defeito.

CÓDIGO: F4

RESULTADO: Nenhum sensor de temperatura de saída da serpentina da unidade interna D ou conector do sensor está com defeito.

CÓDIGO: F5

RESULTADO: Nenhum sensor de temperatura de saída da serpentina da unidade interna E ou conector do sensor está com defeito.

CÓDIGO: P1

RESULTADO: Proteção de alta pressão.

CÓDIGO: P2

RESULTADO: Proteção de baixa pressão.

CÓDIGO: P3

RESULTADO: Proteção de corrente do compressor.

CÓDIGO: P4

RESULTADO: Proteção de temperatura do compressor.

CÓDIGO: P5

RESULTADO: Proteção de alta temperatura do condensador.

CÓDIGO: P6

RESULTADO: Proteção do módulo IPM.