

TABELA DE CÓDIGOS DE AVARIAS

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	A	H	C	J	E	F	
unidade interior	A	segurança actuada	falha da pcb da unidade interior		defeito do sensor de controlo de nível de esgoto	temperatura (1)anormal da serpentina	temperatura (2)anormal da serpentina	defeito do motor de ventilação	motor do auto-swing	Excesso de corrente AC	defeito da valvula expansora	aquecimento excessivo	defeito da unidade de limpeza ou sujidade	queimador sem água	defeito de definição de capacidade	defeito de definição de capacidade (unidade interior)	defeito do sistema de drenagem	
	C	defeito de sensor			defeito do sensor de controlo de nível de esgoto	defeito do sensor (1)de temperatura da serpentina	defeito do sensor (2)de temperatura da serpentina	defeito do motor de ventilação	defeito do sensor do auto-swing	defeito do sensor de corrente AC	defeito do sensor de temperatura do ar de retorno	defeito do sensor da temperatura de descarga	defeito do sensor de sujidade	defeito do sensor de temperatura	defeito do sensor de temperatura (comando remoto)	defeito do sensor de radiação	defeito do pressostato de alta pressão	
unidade exterior	E	segurança actuada	falha da pcb da unidade exterior		disparo do pressostato de alta pressão	disparo do pressostato de baixa pressão	sobrecarga do compressor	compressor bloqueado	defeito do motor do ventilador	Excesso de corrente AC	defeito da valvula expansora		bomba bloqueada	temperatura anormal da água	actuação de segurança associada	defeito do controlador de nível dos condensados	defeito da unidade acumuladora de aquecimento	
	H	defeito de sensor	sensor da temperatura do ar	defeito do sensor de potência eléctrica	defeito do pressostato de alta pressão	defeito do pressostato de baixa pressão	defeito do compressor ou do sensor do de sobrecarga "overload"	defeito do sensor de bloqueio do compressor	defeito do motor do ventilador	defeito do sensor de corrente AC	defeito do sensor da temperatura do ar da unidade exterior	defeito do sensor da temperatura de descarga	defeito do sensor da bomba	defeito do sensor de temperatura da água quente		defeito do sensor de nível dos condensados	alarme da unidade acumuladora de aquecimento	
	F	segurança actuada comum ao sistema 1 e 2	segurança actuada do sistema 1	segurança actuada do sistema 2	temperatura anormal de descarga			temperatura anormal (1) da serpentina					pressão de descarga anormal	temperatura anormal (elevada) do oleo	pressão de aspiração anormal		pressão de oleo anormal	nível de oleo anormal
	J	defeito do sensor de temperatura do refrigerante	defeito do sensor de pressão	defeito do sensor de corrente eléctrica	defeito do sensor de temperatura de descarga	defeito do sensor de temperatura de saturação equivalente à baixa pressão	defeito do sensor de temperatura de aspiração	defeito do sensor de temperatura da serpentina (1)	defeito do sensor de temperatura da serpentina (2)	defeito do sensor de temperatura de liquido	defeito do sensor de temperatura de gás	defeito do sensor de pressão de descarga	defeito do sensor da temperatura do oleo	defeito de sensor de pressão de aspiração		defeito do sensor de pressão de oleo	defeito do sensor de nível de oleo	
	L	segurança do inverter actuada			aumento de temperatura no quadro de controlo	subida de temperatura irradiante	picos de saída de corrente DC	picos de saída de corrente AC	(Multi) excesso de consumo electrico	termostato electrónico	compressor bloqueado	defeito de transistor de potência		defeito de transmissão entre controlo inverter				
	P		desequilíbrio entre fases		defeito do sensor de temperatura do quadro de controlo	defeito do sensor de temperatura irradiante	defeito do sensor de corrente DC	defeito do sensor de corrente AC / DC	(VRV) excesso de consumo electrico							defeito da definição de capacidade (unidade exterior)		
conjunto	U	falta de gás	falta de fase ou fase trocada	potência eléctrica insuficiente	defeito de transmissão	defeito de comunicação entre unidades interiores e exteriores	defeito de comunicação entre unidade interior e comando	defeito de comunicação entre unidade principal e secundária	defeito de transmissão entre unidades exteriores	defeito de transmissão entre comandos	defeito de transmissão com outro sistema	defeito de programação	carga em excesso de refrigerante	defeito da programação do endereço	defeito de transmissão de equipamento opcional	defeito de transmissão entre a unidade interior e a central	incompatibilidade de ligações eléctricas ou de tubagem	