

INFORMAÇÃO DE PRODUTO ONLINE



CF09K6E-TFD

HFC, R-404A, 60 Hz, 3 - Fase, 380/460 V de baixa temperatura

COPELAND™

atuação

Temp. Do evaporador (° F)	-10	-25
Temp. De condensação (° F)	120	105
Temp. Do gás de retorno (° F)	40	40
Temp. Líquido (° F)	120	105
Capacidade (Btu / hr):	9620	7240
Potência (W):	2370	1760
Atual (Amps):	3,8	3,2
EER (Btu / Wh):	4,1	4,1
Fluxo de massa (lbs / h):	220	143
Dados de som @		
Potência do som (dBA):	0 méd.	0 máx.
Mils de vibração (pico a pico):	0,0 Média	0,0 máx.
Data da gravação:	11/11/2002	

Mecânico

Deslocamento (em ^ 3 / Rev):	4,40
Deslocamento (ft ^ 3 / hr):	
Comprimento total (pol.):	10,23
Largura total (pol.):	9,65
Altura total (pol.):	13,81
Comprimento de montagem (pol.):	7,50
Largura de montagem (pol.):	7,50
Altura de montagem (pol.):	14,19 *
Tamanho de sucção (pol.), Tipo:	3/4 Stub
Tamanho de descarga (in), tipo:	1/2 Stub
Carga de óleo inicial (oz):	45
Recarga de óleo (oz):	43
Peso líquido (lbs):	67,0
Volume livre interno (em ^ 3):	470,0
Horse Power:	

* Altura geral do compressor nos ilhós de montagem especificados do Produto da Marca Copeland.

Elétrico

LRA High * (Amp):	35,8
LRA Low * (Amp):	
LRA Half Winding (Amp):	
MCC (Amps):	7,7
Corrente operacional máxima (Amp):	6,2
RLA, MCC / 1.4; uso para seleção do contator (Amp):	5,5
RLA, MCC / 1.56; uso para seleção do tamanho do disjuntor e do fio (Amp):	4,9
RPM:	
Arquivo UL N°:	SA-2337
Data do arquivo UL:	26/04/2000

* Baixo e Alto referem-se às faixas de tensão nominal baixa e alta para as quais o motor é aprovado.

Capacitores

Tipo Parte No MFD baixo MFD alto Volts Descrição do usuário

underline

A empresa UNDERLINE não se responsabiliza por possíveis erros em catálogos, brochuras e outros materiais impressos.

Fonte - <https://climate.emerson.com/global>

UNDERLINE REFRIGERAÇÃO E CLIMATIZAÇÃO não indica instaladores, assim como também não se responsabiliza pela prestação dos serviços de montagem e instalação dos produtos.

Lembrando que a prestação de serviço deve ser realizada por pessoa habilitada e sob a supervisão de engenheiro especializado na área de refrigeração e inscrito no CREA local.

Sujeito a disponibilidade de estoque e alteração de preços sem prévio aviso.

UNDERLINE REFRIGERAÇÃO E CLIMATIZAÇÃO

Clique nos botões abaixo e entre em contato conosco!



ACESSE:

WWW.UNDERLINE.COM.BR



E-MAIL

CONTATO@UNDERLINE.COM.BR



TELEFONE

(11) 2941-9191



WHATSAPP

Entre em contato

underline

REFRIGERAÇÃO E CLIMATIZAÇÃO