

INFORMAÇÃO DE PRODUTO ONLINE



CF12K6E-TFD

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

COPELAND™

atuação

Mecânico

Temp. Do evaporador (° F)	-10	-25	Deslocamento (em ^3 / Rev):	5,47
Temp. De condensação (° F)	120	105	Deslocamento (ft ^3 / hr):	
Temp. Do gás de retorno (° F)	40	40	Comprimento total (pol.):	10,23
Temp. Líquido (° F)	120	105	Largura total (pol.):	9,65
Capacidade (Btu / hr):	12300	9580	Altura total (pol.):	14,31
Potência (W):	3040	2320	Comprimento de montagem (pol.):	7,50
Atual (Amps):	5,1	4,3	Largura de montagem (pol.):	7,50
EER (Btu / Wh):	4,1	4,1	Altura de montagem (pol.):	14,69 *
Fluxo de massa (lbs / h):	295	197	Tamanho de sucção (pol.), Tipo:	3/4 Stub
<u>Dados de som @</u>			Tamanho de descarga (in), tipo:	1/2 Stub
Potência do som (dBA):	0 méd.	0 máx.	Carga de óleo inicial (oz):	45
Mils de vibração (pico a pico):	0,0 Média	0,0 máx.	Recarga de óleo (oz):	43
Data da gravação:	13/03/2018		Peso líquido (lbs):	69,0
			Volume livre interno (em ^3):	490,0
			Horse Power:	
			* Altura geral do compressor nos ilhós de montagem especificados do Produto da Marca Copeland.	

Elétrico

Capacitores

LRA High * (Amp):	42,0	Tipo	Parte No	MFD baixo	MFD alto	Volts	Descrição do usuário
LRA Low * (Amp):							
LRA Half Winding (Amp):							
MCC (Amps):	9,2						
Corrente operacional máxima (Amp):	7,4						
RLA, MCC / 1.4; uso para seleção do contator (Amp):	6,6						
RLA, MCC / 1.56; uso para seleção do tamanho do disjuntor e do fio (Amp):	5,9						
RPM:							
Arquivo UL Nº:	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.							

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