

INFORMAÇÃO DE PRODUTO ONLINE


ZB30KCE-TF5
**HFC, R-404A, 60 Hz, 3 - Fase, 200/230 V
Temperatura Média**
COPELAND™
atuação
Mecânico

Temp. Do evaporador (° F)	20	45
Temp. De condensação (° F)	120	130
Temp. Do gás de retorno (° F)	65	65
Temp. Líquido (° F)	120	130
Capacidade (Btu / hr):	29600	42500
Potência (W):	4290	4820
Atual (Amps):	13,2	14,5
EER (Btu / Wh):	6,9	8,8
Fluxo de massa (lbs / h):	625	1040
Dados de som @		
Potência do som (dBA):	72 méd.	77 máx.
Mils de vibração (pico a pico):	2.0 Média	3,0 máx.
Data da gravação:	13/02/2009	

Deslocamento (em ^ 3 / Rev):	4,10
Deslocamento (ft ^ 3 / hr):	
Comprimento total (pol.):	9,67
Largura total (pol.):	10,13
Altura total (pol.):	17,23
Comprimento de montagem (pol.):	7,50
Largura de montagem (pol.):	7,50
Altura de montagem (pol.):	17,98 *
Tamanho de sucção (pol.), Tipo:	7/8 Stub
Tamanho de descarga (in), tipo:	1/2 Stub
Carga de óleo inicial (oz):	64
Recarga de óleo (oz):	60
Peso líquido (lbs):	78,0
Volume livre interno (em ^ 3):	256,0
Horse Power:	4,00
* Altura geral do compressor nos ilhós de montagem especificados do Produto da Marca Copeland.	

Elétrico
Capacitores

LRA High * (Amp):	115,0
LRA Low * (Amp):	
LRA Half Winding (Amp):	
MCC (Amps):	22,0
Corrente operacional máxima (Amp):	17,7
RLA, MCC / 1.4; uso para seleção do contator (Amp):	15,7
RLA, MCC / 1.56; uso para seleção do tamanho do disjuntor e do fio (Amp):	14,1
RPM:	3500
Caixa IP:	21
Arquivo UL Nº:	
Data do arquivo UL:	15/06/1994
* Baixo e Alto referem-se às faixas de tensão nominal baixa e alta para as quais o motor é aprovado.	

<u>Tipo</u>	<u>Parte No</u>	<u>MFD baixo</u>	<u>MFD alto</u>	<u>Volts</u>	<u>Descrição do usuário</u>

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