

INFORMAÇÃO DE PRODUTO ONLINE



ZP137KCE-TFD

HFC, R-410A, 60 Hz, 3 - Fase, 460 V
Ar condicionado

COPELAND™

atuação

Temp. Do evaporador (° F)	45	35
Temp. De condensação (° F)	130	120
Temp. Do gás de retorno (° F)	65	55
Temp. Líquido (° F)	115	105
Capacidade (Btu / hr):	135000	120000
Potência (W):	12300	10900
Atual (Amps):	18,0	16,3
EER (Btu / Wh):	11,0	11,1
Fluxo de massa (lbs / h):	1990	1680
Dados de som @		
Potência do som (dBA):	80 méd.	85 máx.
Mils de vibração (pico a pico):	3,0 Méd	4,5 máx.
Data da gravação:	18/05/2017	

Mecânico

Deslocamento (em ^ 3 / Rev):	7,76
Deslocamento (ft ^ 3 / hr):	
Comprimento total (pol.):	10,38
Largura total (pol.):	11,23
Altura total (pol.):	21,00
Comprimento de montagem (pol.):	7,50
Largura de montagem (pol.):	7,50
Altura de montagem (pol.):	21,75 *
Tamanho de sucção (pol.), Tipo:	1 3/8 Stub
Tamanho de descarga (in), tipo:	7/8 Stub
Carga de óleo inicial (oz):	110
Recarga de óleo (oz):	106
Peso líquido (lbs):	137,0
Volume livre interno (em ^ 3):	809,0
Horse Power:	
* Altura geral do compressor nos ilhós de montagem especificados do Produto da Marca Copeland.	

Elétrico

LRA High * (Amp):	125,0
LRA Low * (Amp):	
LRA Half Winding (Amp):	
MCC (Amps):	29,0
Corrente operacional máxima (Amp):	25,0
RLA, MCC / 1.4; uso para seleção do contator (Amp):	20,7
RLA, MCC / 1.56; uso para seleção do tamanho do disjuntor e do fio (Amp):	18,6
RPM:	3500
Caixa IP:	21
Arquivo UL N°:	SA-2337
Data do arquivo UL:	27/09/1996
* Baixo e Alto referem-se às faixas de tensão nominal baixa e alta para as quais o motor é aprovado.	

Capacitores

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

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!



underline
REFRIGERAÇÃO E CLIMATIZAÇÃO