

INFORMAÇÃO DE PRODUTO ONLINE



ZP385KCE-TE7

HFC, R-410A, 60 Hz, trifásico, ar condicionado 380 V

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):	385000	343000
Potência (W):	34700	30600
Atual (Amps):	60,4	54,0
EER (Btu / Wh):	11,1	11,2
Fluxo de massa (lbs / h):	5650	4790
<u>Dados de som @</u>		
Potência do som (dBA):	89 Média	94 máx.
Mils de vibração (pico a pico):	3,5 Méd	5,0 máx.
Data da gravação:	06/07/2017	

Mecânico

Deslocamento (em \wedge 3 / Rev):	21,32
Deslocamento (ft \wedge 3 / hr):	
Comprimento total (pol.):	17,60
Largura total (pol.):	16,80
Altura total (pol.):	28,50
Comprimento de montagem (pol.):	10,50
Largura de montagem (pol.):	10,50
Altura de montagem (pol.):	28,90 *
Tamanho de sucção (pol.), Tipo:	1 5/8 Stub
Tamanho de descarga (in), tipo:	1 3/8 Stub
Carga de óleo inicial (oz):	213
Recarga de óleo (oz):	203
Peso líquido (lbs):	390,0
Volume livre interno (em \wedge 3):	1931,0
Horse Power:	
* Altura geral do compressor nos ilhós de montagem especificados do Produto da Marca Copeland.	

Elétrico

LRA High * (Amp):	358,0
LRA Low * (Amp):	
LRA Half Winding (Amp):	
MCC (Amps):	108,0
Corrente operacional máxima (Amp):	79,3
RLA, MCC / 1.4; uso para seleção do contator (Amp):	77,1
RLA, MCC / 1.56; uso para seleção do tamanho do disjuntor e do fio (Amp):	69,2
RPM:	3500
Caixa IP:	56
Arquivo UL Nº:	SA-2337
Data do arquivo UL:	28/11/2000
* 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

Aplicações alternativas

underline

REFRIGERAÇÃO E CLIMATIZAÇÃO

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