

INFORMAÇÃO DE PRODUTO ONLINE


ZR310KC-TE7
HCFC, R-22, 60 Hz, 3 - Fase, ar condicionado 380 V
COPELAND™
atuação

Temp. Do evaporador (° F)	45	45
Temp. De condensação (° F)	130	100
Temp. Do gás de retorno (° F)	65	65
Temp. Líquido (° F)	115	85
Capacidade (Btu / hr):	306000	362000
Potência (W):	27100	19700
Atual (Amps):	47,0	37,1
EER (Btu / Wh):	11,3	18,4
Fluxo de massa (lbs / h):	4490	4660
Dados de som @		
Potência do som (dBA):	90 méd.	95 máx.
Mils de vibração (pico a pico):	3,7 Média	5,0 máx.
Data da gravação:	05/09/2014	

Mecânico

Deslocamento (em ^3 / Rev):	25,05
Deslocamento (ft ^3 / hr):	
Comprimento total (pol.):	17,60
Largura total (pol.):	15,37
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):	230
Recarga de óleo (oz):	220
Peso líquido (lbs):	353,0
Volume livre interno (em ^3):	
Horse Power:	26,00
* Altura geral do compressor nos ilhós de montagem especificados do Produto da Marca Copeland.	

Elétrico

LRA High * (Amp):	353,0
LRA Low * (Amp):	
LRA Half Winding (Amp):	
MCC (Amps):	78,0
Corrente operacional máxima (Amp):	63,0
RLA, MCC / 1.4; uso para seleção do contator (Amp):	55,7
RLA, MCC / 1.56; uso para seleção do tamanho do disjuntor e do fio (Amp):	50,0
RPM:	3500
Caixa IP:	56
Arquivo UL N°:	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

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

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