

INFORMAÇÃO DE PRODUTO ONLINE


ZB58KC-TF7
**HCFC, R-22, 60 Hz, 3 - Fase, 380/400 V
Alta Temp**
COPELAND™
atuação

Temp. Do evaporador (° F)	45	20
Temp. De condensação (° F)	130	120
Temp. Do gás de retorno (° F)	65	65
Temp. Líquido (° F)	130	120
Capacidade (Btu / hr):	89500	56000
Potência (W):	8200	7250
Atual (Amps):	15,1	13,8
EER (Btu / Wh):	10,9	7,7
Fluxo de massa (lbs / h):	1410	815
Dados de som @		
Potência do som (dBA):	78 Média	83 máx.
Mils de vibração (pico a pico):	2,5 Méd	3,5 máx.
Data da gravação:	27/07/2004	

Mecânico

Deslocamento (em ^ 3 / Rev):	7,76
Deslocamento (ft ^ 3 / hr):	
Comprimento total (pol.):	10,38
Largura total (pol.):	11,19
Altura total (pol.):	18,80
Comprimento de montagem (pol.):	7,50
Largura de montagem (pol.):	7,50
Altura de montagem (pol.):	19,75 *
Tamanho de sucção (pol.), Tipo:	1 1/8 Stub
Tamanho de descarga (in), tipo:	7/8 Stub
Carga de óleo inicial (oz):	85
Recarga de óleo (oz):	81
Peso líquido (lbs):	126,0
Volume livre interno (em ^ 3):	639,0
Horse Power:	8,00
* Altura geral do compressor nos ilhós de montagem especificados do Produto da Marca Copeland.	

Elétrico

LRA High * (Amp):	123,0
LRA Low * (Amp):	
LRA Half Winding (Amp):	
MCC (Amps):	23,4
Corrente operacional máxima (Amp):	18,7
RLA, MCC / 1.4; uso para seleção do contator (Amp):	16,7
RLA, MCC / 1.56; uso para seleção do tamanho do disjuntor e do fio (Amp):	15,0
RPM:	3500
Caixa IP:	21
Arquivo UL Nº:	
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>

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