

## INFORMAÇÃO DE PRODUTO ONLINE



**ZB57KCE-TFD**

HFC, R-404A, 60 Hz, 3 - Fase, 460 V  
Temperatura Média

**COPELAND™**

atuação

|                                 |            |          |
|---------------------------------|------------|----------|
| 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):          | 57000      | 80500    |
| Potência (W):                   | 7850       | 9350     |
| Atual (Amps):                   | 11,2       | 12,7     |
| EER (Btu / Wh):                 | 7,2        | 8,6      |
| Fluxo de massa (lbs / h):       | 1190       | 1960     |
| <u>Dados de som @ 20/120</u>    |            |          |
| Potência do som (dBA):          | 84 Média   | 89 máx.  |
| Mils de vibração (pico a pico): | 2.0 Média  | 3.0 máx. |
| Data da gravação:               | 04/12/2013 |          |

Mecânico

|  |         |
|--|---------|
| Deslocamento (em ^ 3 / Rev):   | 7,50    |
| Deslocamento (ft ^ 3 / hr):  |         |
| Comprimento total (pol.):  | 9,67    |
| Largura total (pol.):  | 10,36   |
| Altura total (pol.):   | 17,45   |
| Comprimento de montagem (pol.):  | 7,50    |
| Largura de montagem (pol.):  | 7,50    |
| Altura de montagem (pol.):   | 18,20 * |
| Tamanho de sucção (pol.), Tipo:  | 0       |
| Tamanho de descarga (in), tipo:  | 0       |
| Carga de óleo inicial (oz):  | 64      |
| Recarga de óleo (oz):  | 60      |
| Peso líquido (lbs):  | 87,0    |
| Volume livre interno (em ^ 3):   | 345,0   |
| Horse Power:   | 7,50    |
| * Altura geral do compressor nos ilhós de montagem especificados do Produto da Marca Copeland. |         |

Elétrico

|  |            |
|--|------------|
| LRA High * (Amp):  | 99,0       |
| LRA Low * (Amp):   |            |
| LRA Half Winding (Amp):  |            |
| MCC (Amps):  | 21,3       |
| Corrente operacional máxima (Amp):   | 15,9       |
| RLA, MCC / 1.4; uso para seleção do contator) (Amp):   | 15,2       |
| RLA, MCC / 1.56; uso para seleção do tamanho do disjuntor e do fio) (Amp):                           | 13,7       |
| 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. |            |

Capacitores

| Tipo | Parte No | MFD baixo | MFD alto | Volts | Descrição do usuário |
|------|----------|-----------|----------|-------|----------------------|
|      |          |           |          |       |                      |

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!



**ACESSE:**  
[WWW.UNDERLINE.COM.BR](http://WWW.UNDERLINE.COM.BR)



**E-MAIL**  
[CONTATO@UNDERLINE.COM.BR](mailto:CONTATO@UNDERLINE.COM.BR)



**TELEFONE**  
**(11) 2941-9191**



**WHATSAPP**  
Entre em contato

# underline

REFRIGERAÇÃO E CLIMATIZAÇÃO