

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

## ► Refrigeradores para montaje en el techo TopTherm Blue e Potencia total de refrigeración 0,50 - 4,00 kW – SK 3383.600

Date : 02-ago-2017

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# Refacciones - Refrigeradores para montaje en el techo TopTherm Blue e Potencia total de refrigeración 0,50 - 4,00 kW – SK 3383.600

created: 02.08.2017 on [www.rittal.com/mx-es](http://www.rittal.com/mx-es)



## Descripción producto

<b>Material:</b>	Acero inoxidable
<b>Grado de protección IP según IEC 60 529:</b>	Circuito exterior IP 34 Circuito interior IP 54
<b>Unidad de envase:</b>	Condensador con recubrimiento nano Evaporador eléctrico para el agua de condensación integrado Cableado a punto de conexión (regleta de bornes de conexión a presión) Plantilla de taladros Material de fijación
<b>Observación:</b>	El bajo nivel de ruido del refrigerador para montaje en el techo 3273.500 permite su uso en entornos de oficinas.
<b>Observación referente a la referencia:</b>	Plazo de entrega bajo demanda

## Características del producto

<b>Potencia total de refrigeración según DIN EN 14511:</b>	L 35 L 35 a 50 Hz: 1 kW L 35 L 35 a 60 Hz: 1.09 kW L 35 L 50 a 50 Hz: 0.71 kW L 35 L 50 a 60 Hz: 0.81 kW
<b>Caudal de aire (soplado libre):</b>	Circuito exterior: 1600 m <sup>3</sup> /h Circuito interior: 491 m <sup>3</sup> /h

<b>Tensión de servicio:</b>	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
<b>Dimensiones:</b>	Anchura: 597 mm Altura: 417 mm Profundidad: 475 mm
<b>Regulación de la temperatura:</b>	Controlador e-Confort (regulación de fábrica +35°C)
<b>Campo de temperatura:</b>	Servicio (entorno): +10°C...+55°C Campo de regulación: +20°C...+55°C
<b>Refrigerante/medio refrigerante:</b>	Agente refrigerante: R134a Cantidad: 650 g Global Warming Potential (GWP): 1430 CO2 equivalent (CO2e): 0.93 t
<b>Tipo de conexión (eléctrica):</b>	Regleta de bornes de conexión a presión
<b>Duración de la conexión:</b>	100 %
<b>Potencia nominal Pel:</b>	L 35 L 35 a 50 Hz: 0.38 kW L 35 L 35 a 60 Hz: 0.47 kW L 35 L 50 a 50 Hz: 0.43 kW L 35 L 50 a 60 Hz: 0.55 kW
<b>Intensidad (máx.):</b>	A 50 Hz: 2.9 A A 60 Hz: 3.9 A
<b>Intensidad de arranque (máx.):</b>	A 50 Hz: 8.8 A A 60 Hz: 10.1 A
<b>Presión de servicio admisible (p máx.):</b>	28 bar
<b>Energy efficiency ratio (EER) 50 Hz L35 según DIN EN 14511:</b>	2.58
<b>Peso/UE:</b>	40 kg
<b>ETIM 5.0:</b>	EC000855
<b>eCl@ss 8.0/8.1:</b>	27180704
<b>eCl@ss 6.0/6.1:</b>	27180704
<b>Product description (long):</b>	SK RTT REFRIGERADOR TECHO 1000W. INOX. Comfortcontroller 230V, 50/60H

## Aprobaciones

**Aprobaciones:** CSA

TÜV-Geprüfte Leistung  
TÜV-Geprüfte Sicherheit  
UR + C-UR

---

**Certificados:**

EAC

---

**Explicaciones:**

Declaración de conformidad  
NA

---

2017 © Rittal S.A. de C.V.