

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Refrigerador mural TopTherm Blue e Potencia total de refrigeración 1,00 - 1,50 kW – SK 3304.520

Date : 10-ago-2020

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Refrigerador mural TopTherm Blue e Potencia total de refrigeración 1,00 - 1,50 kW – SK 3304.520

created: 10.08.2020 on www.rittal.com/mx-es



Descripción producto

Descripción: Refrigeradores para montaje en el techo Blue e energéticamente eficientes con controlador e-Confort estándar integrado, recubrimiento RiNano del condensador y evaporación del agua de condensación eléctrica.

Ventajas: Conexión en red con el IoT Interface a través del adaptador Blue e IoT

Material: Chapa de acero

Color: RAL 7035

Grado de protección IP según IEC 60 529: Circuito exterior IP 34
Circuito interior IP 54

Unidad de envase: 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

Características del producto

Variante: montaje mural

Potencia total de refrigeración según DIN EN 14511: L 35 L 35 a 50 Hz: 1 kW
L 35 L 35 a 60 Hz: 1.25 kW
L 35 L 50 a 50 Hz: 0.91 kW
L 35 L 50 a 60 Hz: 0.9 kW

Caudal de aire Circuito exterior: 900 m³/h

(soplado libre):	Circuito interior: 600 m ³ /h
Tensión de servicio:	200 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Dimensiones:	Anchura: 400 mm Altura: 950 mm Profundidad: 260 mm
Regulación de la temperatura:	Controlador e-Confort (regulación de fábrica +35 °C)
Campo de temperatura:	Servicio (entorno): +10 °C...+55 °C Campo de regulación: +20 °C...+55 °C
Refrigerante/medio refrigerante:	Agente refrigerante: R134a Cantidad: 325 g Global Warming Potential (GWP): 1430 CO ₂ Equivalente (CO _{2e}): 0.46 t
Potencia nominal P_{eI}:	L 35 L 35 a 50 Hz: 0.64 kW L 35 L 35 a 60 Hz: 0.68 kW L 35 L 50 a 50 Hz: 0.71 kW L 35 L 50 a 60 Hz: 0.81 kW
Intensidad máx.:	A 50 Hz: 4.5 A A 60 Hz: 5 A
Intensidad de arranque (máx.):	A 50 Hz: 13.8 A A 60 Hz: 16.1 A
Fusible previo:	Interruptor de protección del transformador: 6,3 A...10 A
Presión de servicio admisible (p máx.):	28 bar
eCl@ss 8.0/8.1:	27180704
Energy efficiency ratio (EER) 50/60 Hz L35 L35:	1,83 / 1,84
Unidad de embalaje:	1 pza(s).
Peso/UE:	44 kg
EAN:	4028177366558
Código arancelario:	84158200
ETIM 7.0:	EC000855
ETIM 6.0:	EC000855

eCl@ss 8.0/8.1: 27180704

eCl@ss 6.0/6.1: 27180704

Aprobaciones

Aprobaciones: Approval overview
CCC exception letter
UL + C-UL - FTFA
UR + C-UR

Certificados: EAC

Explicaciones: Declaración de conformidad
NA
