

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Refrigerador mural TopTherm Blue e Potencia total de refrigeración 1,00 - 1,50 kW – SK 3304.640

Date : 20-sep-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 3304.640

created: 20.09.2020 on www.rittal.com/es-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: Acero inoxidable 1.4301 (AISI 304)

Color: RAL 9007

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

Observación referente a la referencia: Plazo de entrega bajo demanda

Características del producto

Variante: montaje mural

Potencia total de refrigeración según DIN EN 14511: L 35 L 35 a 50 Hz: 1,1 kW
L 35 L 35 a 60 Hz: 1,26 kW
L 35 L 50 a 50 Hz: 0,98 kW

L 35 L 50 a 60 Hz: 0,9 kW

Caudal de aire (soplado libre):	Circuito exterior: 950 m ³ /h Circuito interior: 540 m ³ /h
Tensión de servicio:	400 V, 3~, 50 Hz 460 V, 3~, 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 ₂ e): 0,46 t
Potencia nominal P_{eI}:	L 35 L 35 a 50 Hz: 0,64 kW L 35 L 35 a 60 Hz: 0,79 kW L 35 L 50 a 50 Hz: 0,73 kW L 35 L 50 a 60 Hz: 0,9 kW
Intensidad máx.:	A 50 Hz: 2,2 A A 60 Hz: 2,1 A
Intensidad de arranque (máx.):	A 50 Hz: 11,5 A A 60 Hz: 12,7 A
Fusible previo:	Guardamotor: 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:	1,72 / 1,59
Unidad de embalaje:	1 pza(s).
Peso/UE:	40 kg
EAN:	4028177379701
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
Descripción producto:	SK RTT REFRIGERADOR MURAL 1000W. INOX. Confortcontroller 400/460V, 50/60/HZ
Aprobaciones	
Aprobaciones:	Approval overview CCC exception letter CSA UL + C-UL - FTTA UR + C-UR
Certificados:	EAC
Explicaciones:	Declaración de conformidad NA