

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► **Refrigerador mural
TopTherm Blue e,
NEMA 4X Potencia
total de refrigeración
0,50 - 2,50 kW – SK
3304.544**

Date : 11-nov-2020

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Refrigerador mural TopTherm Blue e, NEMA 4X

Potencia total de refrigeración 0,50 - 2,50 kW – SK 3304.544

created: 11.11.2020 on www.rittal.com/es-es



Descripción producto

Descripción:	Refrigeradores murales Blue e energéticamente eficientes con controlador e-Confort estándar integrado, recubrimiento RiNano del condensador y evaporación del agua de condensación eléctrica. Grado de protección NEMA 4X.
Ventajas:	Conexión en red con el IoT Interface a través del adaptador Blue e IoT
Material:	Acero inoxidable 1.4404 (AISI 316L)
Grado de protección IP según IEC 60 529:	Circuito exterior IP 34 Circuito interior IP 55
Grado de protección NEMA:	NEMA 4X
Unidad de envase:	Condensador con recubrimiento nano Cableado a punto de conexión (regleta de bornes de conexión a presión) Plantilla de taladros Material de fijación Evaporador eléctrico para el agua de condensación integrado

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: 1,09 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: 405 mm Altura: 1020 mm Profundidad: 358 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...+50 °C
Refrigerante/medio refrigerante:	Agente refrigerante: R134a Cantidad: 0,32 kg 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: 0,93 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:	1,83 / 1,56
Unidad de embalaje:	1 pza(s).
Peso/UE:	50 kg
EAN:	4028177384330
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 . NEMA4X 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