Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3332.540 Refrigerador mural TopTherm Blue e

Estado: 1/12/2025 (Fuente: rittal.com/es-es)



SK 3332.540 - Refrigerador mural TopTherm Blue e 0,3 - 4 kW

Refrigeradores murales Blue e energéticamente eficientes en las clases de potencia de 300 a 4000 W y a partir de los 1000 W con evaporación del agua de condensación eléctrica integrada. Disponibles en los formatos especiales «transversal» y «plano».

Características

Referencia	SK 3332.540
Ejecución	montaje mural
Descripción producto	Refrigeradores murales Blue e energéticamente eficientes en las clases de potencia de 300 a 4000 W y a partir de los 1000 W con evaporación del agua de condensación eléctrica integrada.
Ventajas	Conexión a red con el loT Interface a través del adaptador Blue e loT para refrigeradores a partir de una potencia de refrigeración de 500 W con controlador Confort-e
Product modification	El refrigerador estará disponible con el agente refrigerante R134a hasta el 31/12/2026. A partir del 01/01/2025 el equipo dejará de cumplir los requisitos GWP para el mercado estadounidense. Como alternativa, recomendamos el uso de un refrigerador Blue e+.
Material	Chapa de acero
Color	RAL 7035
Unidad de envase	Condensadores con recubrimiento Rinano hidrófobo 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

© Rittal 2025 2

Características

400 V, 3~, 50 Hz 460 V, 3~, 60 Hz
A 50 Hz: 4,2 A A 60 Hz: 4,2 A
A 50 Hz: 9,2 A A 60 Hz: 11 A
Circuito exterior: 2.000 m³/h Circuito interior: 1.500 m³/h
Potencia de refrigeración L35 L35 (EER) 50 Hz: 2,47 Potencia de refrigeración L35 L35 (EER) 60 Hz: 2,18
montaje mural
Anchura: 500 mm Altura: 1.580 mm Profundidad: 340 mm
Circuito exterior IP 34 Circuito interior IP 54
UL Type 12
Agente refrigerante: R134a Cantidad: 2,995 kg Global Warming Potential (GWP): 1.430 CO2 Equivalente (CO2e): 4,28 t
Controlador e-Confort (regulación de fábrica +35 °C)
10 °C55 °C
-40 °C70 °C
20 °C55 °C
Potencia nominal L35 L35/50 Hz: 1,6 kW Potencia nominal L35 L35/60 Hz: 2 kW Potencia nominal L35 L50/50 Hz: 1,87 kW Potencia nominal L35 L50/60 Hz: 2,34 kW
28 bar

© Rittal 2025 3

Características

Fusible previo	Guardamotor: 6,310 A
Observación referente a la referencia	No es posible un montaje interior
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	94.5
Peso bruto	104
Código arancelario	84158200
EAN	4028177317598
E-Number Sweden	E3404567
ETIM 9	EC000855
ETIM 8	EC000855
ECLASS 8.0	27180704

Aprobaciones

30 - KC Korea	
UL + C-UL - FTTA	
UR + C-UR (recognized)	
EAC	
Declaración del fabricante	
Declaración de conformidad	
Declaration of conformity - F-gas regulation	
Declaración de conformidad UK	
	UL + C-UL - FTTA UR + C-UR (recognized) EAC Declaración del fabricante Declaración de conformidad Declaration of conformity - F-gas regulation

© Rittal 2025