Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3304.640 Refrigerador mural TopTherm Blue e

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



SK 3304.640 - 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 3304.640 |
|---|--|
| 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 IoT Interface a través del adaptador Blue e IoT para refrigeradores a partir de una potencia de refrigeración de 500 W con controlador Confort-e |
| Material | Acero inoxidable 1.4301 (AISI 304) |
| Color | RAL 9007 |
| 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 |
| Potencia total de refrigeración según DIN EN 14511 | Potencia de refrigeración L35 L35/50 Hz: 1,1 kW Potencia de refrigeración L35 L35/60 Hz: 1,25 kW Potencia de refrigeración L35 L50/50 Hz: 0,98 kW Potencia de refrigeración L35 L50/60 Hz: 0,9 kW |

© Rittal 2025 2

Características

| 400 V, 3~, 50 Hz 460 V, 3~, 60 Hz |
|--|
| A 50 Hz: 2,2 A A 60 Hz: 2,1 A |
| A 50 Hz: 11,5 A A 60 Hz: 12,7 A |
| Circuito exterior: 950 m³/h Circuito interior: 540 m³/h |
| Potencia de refrigeración L35 L35 (EER) 50 Hz: 1,72 Potencia de refrigeración L35 L35 (EER) 60 Hz: 1,58 |
| montaje mural |
| Anchura: 400 mm Altura: 950 mm Profundidad: 260 mm |
| Circuito exterior IP 34 Circuito interior IP 54 |
| UL Type 12 |
| Agente refrigerante: R-513A Cantidad: 0,325 kg Global Warming Potential (GWP): 631 CO2 Equivalente (CO2e): 0,21 t |
| Controlador e-Confort (regulación de fábrica +35 °C) |
| 10 °C55 °C |
| -40 °C70 °C |
| 20 °C55 °C |
| Potencia nominal L35 L35/50 Hz: 0,64 kW Potencia nominal L35 L35/60 Hz: 0,79 kW Potencia nominal L35 L50/50 Hz: 0,73 kW Potencia nominal L35 L50/60 Hz: 0,9 kW |
| 28 bar |
| |

© Rittal 2025 3

Características

| Fusible previo | Guardamotor: 6,310 A |
|---------------------------------------|-------------------------------|
| Observación referente a la referencia | Plazo de entrega bajo demanda |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso neto | 33.95 |
| Peso bruto | 40 |
| Código arancelario | 84158200 |
| EAN | 4028177379701 |
| ETIM 9 | EC000855 |
| ETIM 8 | EC000855 |
| ECLASS 8.0 | 27180704 |

Aprobaciones

| Aprobaciones | 30 - KC Korea |
|---------------|-------------------------------|
| | UL + C-UL (listed) |
| | UL + C-UL - FTTA |
| Certificados | EAC |
| Explicaciones | Declaración de conformidad |
| | Declaración de conformidad UK |

© Rittal 2025