

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



# SK 3305.100

## Refrigeradores murales

Estado: 5/06/2026 (Fuente: [rittal.com/co-es](http://rittal.com/co-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3305.100 - Refrigeradores murales con controlador básico

Refrigeradores murales en las clases de potencia de 500 a 4000 W con controlador básico estándar integrado, recubrimiento RiNano del condensador y evaporación del agua de condensación eléctrica.

## Características

Referencia	SK 3305.100
Material	Chapa de acero
Unidad de envase	Cableado a punto de conexión Plantilla de taladros Material de fijación
Potencia total de refrigeración según DIN EN 14511	Potencia de refrigeración L35 L35/50 Hz: 1.500 W Potencia de refrigeración L35 L35/60 Hz: 1.510 W Potencia de refrigeración L35 L50/50 Hz: 1.230 W Potencia de refrigeración L35 L50/60 Hz: 1.250 W
Tensión de servicio	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Intensidad máx.	A 50 Hz: 6 A A 60 Hz: 6,5 A
Intensidad de arranque (máx.)	A 50 Hz: 22 A A 60 Hz: 24 A
Caudal de aire (soplado libre)	Circuito exterior: 900 m <sup>3</sup> /h Circuito interior: 800 m <sup>3</sup> /h
Energy efficiency ratio (EER) 50/60 Hz L35 L35	Potencia de refrigeración L35 L35 (EER) 50 Hz: 1,5
Ejecución	montaje mural
Dimensiones	Anchura: 400 mm Altura: 950 mm Profundidad: 260 mm
Grado de protección IP según EN 60 529	Circuito exterior IP 34 Circuito interior IP 54

# Características

Refrigerante/medio refrigerante	Agente refrigerante: R134a Cantidad: 0,6 kg
Regulación de la temperatura	Controlador básico (regulación de fábrica +35 °C)
Campo de temperatura de servicio	20 °C...55 °C
Campo de regulación	30 °C...55 °C
Potencia nominal Pel	Potencia nominal L35 L35/50 Hz: 975 W Potencia nominal L35 L35/60 Hz: 1.125 W Potencia nominal L35 L50/50 Hz: 1.125 W Potencia nominal L35 L50/60 Hz: 1.285 W
Fusible previo	Automático/fusible: 16 A
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	38,95 kg
Peso bruto	44 kg
Código arancelario	84158200
ECLASS 8.0	27180704

# Aprobaciones

Aprobaciones	UL + C-UL (listed)
Explicaciones	Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK