### Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





## SK 3305.100 Refrigeradores murales

Estado: 17/11/2025 (Fuente: rittal.com/co-es)



# 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	Potencia de refrigeración L35 L35/50 Hz: 1.500 W
según DIN EN 14511	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 m³/h
	Circuito interior: 800 m³/h
Energy efficiency ratio (EER) 50/60	Potencia de refrigeración L35 L35 (EER) 50 Hz: 1,5
Hz L35 L35	
Ejecución	montaje mural
Dimensiones	Anchura: 400 mm
	Altura: 950 mm
	Profundidad: 260 mm
Grado de protección IP según EN	Circuito exterior IP 34
60 529	Circuito interior IP 54

© Rittal 2025 2

#### 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 °C55 °C
Campo de regulación	30 °C55 °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
Peso bruto	44
Código arancelario	84158200
EAN	4028177322967
ECLASS 8.0	27180704

## **Aprobaciones**

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

© Rittal 2025 3