

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3366.140

## Refrigeradores murales

Estado: 3/05/2026 (Fuente: [rittal.com/co-es](http://rittal.com/co-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3366.140 - 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 3366.140
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: 1.500 W Potencia de refrigeración L35 L50/50 Hz: 980 W Potencia de refrigeración L35 L50/60 Hz: 1.080 W
Tensión de servicio	400 V, 3~, 50 Hz 460 V, 3~, 60 Hz
Intensidad máx.	A 50 Hz: 3 A A 60 Hz: 3,1 A
Intensidad de arranque (máx.)	A 50 Hz: 8 A A 60 Hz: 8,8 A
Caudal de aire (soplado libre)	Circuito exterior: 910 m <sup>3</sup> /h Circuito interior: 860 m <sup>3</sup> /h
Energy efficiency ratio (EER) 50/60 Hz L35 L35	Potencia de refrigeración L35 L35 (EER) 50 Hz: 1,3
Ejecución	montaje mural
Dimensiones	Anchura: 435 mm Altura: 1.590 mm Profundidad: 205 mm

# Características

Grado de protección IP según EN 60 529	Circuito exterior IP 34 Circuito interior IP 54
Refrigerante/medio refrigerante	Agente refrigerante: R134a Cantidad: 0,7 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: 1.090 W Potencia nominal L35 L35/60 Hz: 1.240 W Potencia nominal L35 L50/50 Hz: 1.260 W Potencia nominal L35 L50/60 Hz: 1.430 W
Fusible previo	Guardamotor: 6,3...10 A
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	61,75 kg
Peso bruto	65 kg
Código arancelario	84158200
ECLASS 8.0	27180704

# Aprobaciones

Explicaciones	Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK
---------------	---