# Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





# SK 3239.800 Ventilador con filtro Blue e+

Estado: 4/11/2025 (Fuente: rittal.com/co-es)



#### SK 3239.800 - Ventilador con filtro Blue e+ EMC

Unidad de ventilador completa con blindaje CEM para montaje sin herramientas en superficies. Caudal de aire de 20 - 900 m³/h, grado de protección estándar IP 54.







#### Características

Referencia	SK 3239.800	
Ejecución	montaje mural EMC	
Descripción producto	Los ventiladores con filtro EMC ofrecen un elevado efecto de apantallamiento y atenuación, y cumplen el nivel de protección 2 según EN 61587-3.	
Ventajas	Cambio fácil del filtro gracias a un nuevo mecanismo de apertura de la rejilla Montaje al armario más rápido gracias a los ganchos optimizados La elevada estabilidad de la presión de la tecnología de ventiladores en diagonal garantiza una ventilación más uniforme y constante del armario Montaje sin herramientas	
Material	Plástico	
Color	RAL 7035	
Unidad de envase	Unidad completa lista para el montaje, incluye estera filtrante EMC	
Ventilador	Axial, motor con espira de arranque	
Caudal de aire soplado libre (con filtro)	A 50 Hz: 100 m³/h A 60 Hz: 115 m³/h	

© Rittal 2025 2

## Características

Caudal de aire con filtro de salida incl. filtro de vellón	A 50 Hz: 75 m³/h A 60 Hz: 86 m³/h	
Tensión de servicio	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz	
Potencia nominal Pel	A 50 Hz: 14,7 W A 60 Hz: 16,5 W	
Intensidad máx.	A 50 Hz: 0,1 A A 60 Hz: 0,12 A	
Dimensiones	Anchura: 204 mm Altura: 204 mm Profundidad: 105 mm	
Pr. de montaje	84 mm	
Sección de montaje	Ancho escotadura: 177 mm Altura escotadura: 177 mm	
Grado de protección IP según IEC 60 529	IP 54 con filtro IP 56 con filtro y cubierta contra agua a presión	
Grado de protección NEMA	Tipo 12 con filtro Tipo 3, 3R, 4, 4X con filtro y cubierta contra agua a presión	
Fusible previo	Automático/fusible: 2 A	
Observación	Para mejorar la eficiencia energética y aumentar la vida útil de los equipos se recomienda el montaje de termostatos o indicadores de temperatura.	
Campo de temperatura de servicio	-15 °C55 °C	
Campo de temperatura de almacenaje	-30 °C70 °C	
Nivel de ruido	A 50 Hz: 51 dB(A) A 60 Hz: 54 dB(A)	
Unidad de embalaje	1 pza(s).	
Peso neto	1.1	
Peso bruto	1.237	
Código arancelario	84145915	

© Rittal 2025 3

## Características

ETIM 9	EC000320	
ETIM 8	EC000320	
ECLASS 8.0	27180716	

# **Aprobaciones**

Aprobaciones	CSA
	30 - KC Korea
	UL + C-UL - FTTA
	UR + C-UR (recognized)
Explicaciones	Declaración de conformidad

© Rittal 2025