Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3238.824 Ventilador con filtro Blue e+

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



SK 3238.824 - Ventilador con filtro Blue e+ EMC

Unidad completa de ventiladores con protección EMC para montaje sin herramientas sobre superficies. Caudal de aire de 20 - 900 m³/h







Características

Referencia	SK 3238.824
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 de corriente continua
Caudal de aire soplado libre (con filtro)	Para c.c.: 53 m³/h

© Rittal 2025 2

Características

Para c.c.: 40 m³/h
24 V (c.c.)
Para c.c.: 5,7 W
Para c.c.: 0,27 A
Anchura: 148,5 mm Altura: 148,5 mm Profundidad: 82,5 mm
64 mm
Ancho escotadura: 124 mm Altura escotadura: 124 mm
IP 54 con filtro IP 56 con filtro y cubierta contra agua a presión
Tipo 12 con filtro Tipo 3, 3R, 4, 4X con filtro y cubierta contra agua a presión
Automático/fusible: 2 A
Para mejorar la eficiencia energética y aumentar la vida útil de los equipos se recomienda el montaje de termostatos o indicadores de temperatura.
-15 °C55 °C
-30 °C70 °C
Para c.c.: 52 dB(A)
1 pza(s).
0.9
0.92
84145915
4028177985544
EC000320

© Rittal 2025 3

Características

ECLASS 8.0 27180716

Aprobaciones

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

© Rittal 2025