

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3237.600

# Ventiladores con filtro TopTherm

Estado: 27/09/2024 (Fuente: [rittal.com/mx-es](http://rittal.com/mx-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3237.600 - Ventiladores con filtro TopTherm EMC

Unidad de ventilador completa con blindaje CEM para montaje sin herramientas en superficies.  
Caudal de aire de 20 - 900 m<sup>3</sup>/h, grado de protección estándar IP 54.



## Características

Referencia	SK 3237.600
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.
Color	RAL 7035
Unidad de envase	Unidad completa lista para el montaje, incluye estera filtrante
Ventilador	Axial, motor con espira de arranque
Caudal de aire (soplado libre)	A 50 Hz: 20 m <sup>3</sup> /h A 60 Hz: 25 m <sup>3</sup> /h
Caudal de aire con filtro de salida incl. estera filtrante (Cantidad x Ref)	1 x 3237060: 15/18 m <sup>3</sup> /h 2 x 3237060: 16/20 m <sup>3</sup> /h
Tensión de servicio	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Intensidad máx.	A 50 Hz: 0,065 A A 60 Hz: 0,07 A
Potencia nominal Pel	A 50 Hz: 12 W A 60 Hz: 10 W

# Características

Dimensiones	Anchura: 116,5 mm Altura: 116,5 mm
Dimensiones de montaje	Prof. montaje: 16 mm Pr. de montaje: 43 mm
Sección de montaje	Ancho escotadura: 92 mm Altura escotadura: 92 mm
Observación	Para mejorar la eficiencia energética y aumentar la vida útil de los equipos se recomienda el montaje de termostatos o indicadores de temperatura.
Grado de protección IP según IEC 60 529	IP54 con filtro IP56 con filtro y cubierta contra agua a presión
Grado de protección NEMA	Tipo 12 con filtro Type 3 Type 3R with chopped-fibre filter and hose-proof hood
Fusible previo	Automático/fusible: 2 A
Vida útil ventilador (L10, 40 °C)	A 50 Hz: 55.000 h A 60 Hz: 60.000 h
Campo de temperatura de servicio	-15 °C...55 °C
Campo de temperatura de almacenaje	-30 °C...70 °C
Nivel de ruido	A 50 Hz: 38 dB(A) A 60 Hz: 43 dB(A)
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso/UE	0.49 kg
Peso neto	0.42
Peso bruto	0.486
Código arancelario	84145915
EAN	4028177652415
ETIM 8	EC000320
ETIM 7.0	EC000320
ECLASS 8.0	27180716

# Aprobaciones

---

Aprobaciones

CSA

UL + C-UL - FTTA

UR + C-UR (recognized)

---

Explicaciones

Declaración de conformidad

Declaración de conformidad UK