

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

## Ventiladores con filtro TopTherm – SK 3243.110

Date : 12-sep-2016

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# Ventiladores con filtro TopTherm – SK 3243.110

created: 12.09.2016 on www.rittal.com/es-es



## Descripción producto

**Color:** RAL 7035

**Grado de protección IP según IEC 60 529:** IP 54  
NEMA 12  
con cubierta contra agua a presión: IP 56  
con cubierta contra agua a presión: NEMA 3  
con cubierta contra agua a presión: NEMA 3R  
con cubierta contra agua a presión: NEMA 4  
con cubierta contra agua a presión: NEMA 4X  
con estera filtrante fina o cubierta contra agua a presión: IP 55  
con estera filtrante fina o cubierta contra agua a presión: NEMA 12

**Unidad de envase:** Unidad completa lista para el montaje, incluye estera filtrante

**Observación:** Para un funcionamiento energéticamente eficiente del ventilador con filtro se recomienda el montaje del termostato de interior, del regulador de velocidad o del termostato/regulador digital con pantalla de indicación

## Características del producto

**Caudal de aire (soplado libre):** A 50 Hz: 550 m<sup>3</sup>/h  
A 60 Hz: 600 m<sup>3</sup>/h

**Caudal de aire con filtro de salida incl. estera filtrante estándar:** N° de filtros de salida: 1  
N° de filtros de salida: 2  
Ref. del filtro de salida: SK 3243.200  
Ref. del filtro de salida: SK 3243.200  
A 50 Hz: 465 m<sup>3</sup>/h  
A 50 Hz: 508 m<sup>3</sup>/h  
A 60 Hz: 510 m<sup>3</sup>/h  
A 60 Hz: 548 m<sup>3</sup>/h

<b>Tensión de servicio:</b>	115 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
<b>Dimensiones:</b>	Anchura: 323 mm Altura: 323 mm
<b>Escotadura de montaje necesaria:</b>	Anchura: 292 mm Altura: 292 mm
<b>Prof. montaje:</b>	25 mm
<b>Pr. de montaje:</b>	118,5 mm
<b>Campo de temperatura:</b>	Cojinete: -30°C...+70°C Servicio (entorno): -30°C...+55°C
<b>Potencia nominal Pel:</b>	A 50 Hz: 75 W A 60 Hz: 90 W
<b>Intensidad (máx.):</b>	A 50 Hz: 0,78 A A 60 Hz: 0,8 A
<b>Fusible previo:</b>	Automático/fusible: 6 A
<b>Nivel de ruido:</b>	A 50 Hz: 59 dB(A) A 60 Hz: 61 dB(A)
<b>Ventilador diagonal:</b>	Diagonal, motor de arranque por condensador monofásico
<b>Unidad de embalaje:</b>	1 pza(s).
<b>Peso/UE:</b>	3,58 kg
<b>EAN:</b>	4028177652125
<b>Código arancelario:</b>	84145100
<b>ETIM 6.0:</b>	EC000320
<b>ETIM 5.0:</b>	EC000320
<b>eCl@ss 8.0:</b>	27180716
<b>eCl@ss 7.0:</b>	27180716
<b>eCl@ss 6.0:</b>	27180716
<b>eCl@ss 5.1:</b>	27180705

## Aprobaciones

**Aprobaciones:**  [Approval overview](#)  
DE  
 [C-UR \(EN\)](#)  
 [CSA \(EN\)](#)  
 [UR \(EN\)](#)  
 [UR + C-UR \(EN\)](#)

**Explicaciones:**  [Declaración de conformidad \(EN, DE\)](#)

## Descargas

**Hojas técnicas:**  [Datos técnicos](#)  
ES  
 [Diagrama de rendimiento](#)  
ES  
 [Documentación técnica \(DE\)](#)

**Documentos:**  [Instrucciones](#)  
ES

**Literatura técnica:**  [The Rittal technology library](#)  
DE

**Dibujos CAD:** Solicitar