

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 m³/h
A 60 Hz: 600 m³/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 m³/h
A 50 Hz: 508 m³/h
A 60 Hz: 510 m³/h
A 60 Hz: 548 m³/h




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