

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Ventiladores con filtro TopTherm con tecnología EC – SK 3243.500

Date : 01-ago-2017

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Ventiladores con filtro TopTherm con tecnología EC – SK 3243.500

created: 01.08.2017 on www.rittal.com/mx-es



Descripción producto

Descripción: Ejecución energéticamente eficiente de los ventiladores con filtro TopTherm con tecnología de ventiladores diagonal. Ventiladores de 3240.500 a 3245.510 con posibilidad de regulación y control. A través de la interfaz de control integrada de serie con salida para señal de potenciómetro es posible realizar el accionamiento del ventilador, así como un control de la velocidad del ventilador y su funcionamiento.

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 todavía más eficiente o para el control de los ventiladores con filtro se recomienda la utilización del regulador de velocidad EC para ventiladores con filtro EC

Características del producto

Caudal de aire (soplado libre): A 50 Hz: 550 m³/h

Caudal de aire con filtro de salida incl. estera filtrante N° de filtros de salida: 1
N° de filtros de salida: 2
Ref. del filtro de salida: SK 3243.200

estándar:	Ref. del filtro de salida: SK 3243.200 A 50 Hz: 440 m³/h A 50 Hz: 510 m³/h
Interfaz de control:	sí
Tensión de servicio:	200 V - 240 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: -25°C...+70°C Servicio (entorno): -25°C...+55°C
Potencia nominal Pel:	A 50 Hz: 51 W
Intensidad (máx.):	A 50 Hz: 0.5 A
Nivel de ruido:	A 50 Hz: 63 dB(A)
Ventilador diagonal:	Diagonal, motor EC
Peso/UE:	2.92 kg
ETIM 5.0:	EC000320
eCl@ss 8.0/8.1:	27180716
eCl@ss 6.0/6.1:	27180716
Product description (long):	SK VENTILADOR 550 m³/h ECO CONFORT 230V.

Aprobaciones

Aprobaciones:	Approval overview CSA UR + C-UR
Certificados:	EAC
Explicaciones:	Declaración de conformidad

