

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

## Ventiladores com filtro TopTherm – SK 3239.100

Data de publicação : 4/Set/2019

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# Ventiladores com filtro TopTherm – SK 3239.100

Criado: 04.09.2019 em [www.rittal.com/pt-pt](http://www.rittal.com/pt-pt)



## Descrição do produto

**Descrição:** Os ventiladores com filtro com tecnologia diagonal são mais resistentes à pressão e oferecem uma ventilação mais constante. O fluxo diagonal de ar assegura uma dissipação mais uniforme do calor de dentro do armário.

**Cor:** RAL 7035

**Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529:** IP 54  
com filtro padrão e elemento filtrante fino adicional: IP 55  
com filtro padrão e proteção contra jatos de água: IP 56

**Grau de proteção NEMA:** com filtro padrão: Tipo 12  
com filtro padrão e elemento filtrante fino adicional: Tipo 12  
com filtro padrão e proteção contra jatos de água: Tipo 3, 3R, 4, 4X

**Escopo de fornecimento:** Unidade completamente pronta para instalação incluindo elemento filtrante

**Nota:** A ligação elétrica do ventilador com filtro 3237.XXX é feita com 2 condutores conectados ao aparelho; todos os demais ventiladores com filtro possuem borne à mola.

## Características do produto

**Vazão de ar (circulação livre):** Com 50 Hz: 105 m<sup>3</sup>/h  
Com 60 Hz: 120 m<sup>3</sup>/h

**Vazão de ar com filtro de saída incluindo elemento filtrante padrão (quantidade x código de referência, potência 50/60 Hz):**  
1 x 3239200: 87/100 m<sup>3</sup>/h  
2 x 3239200: 93/108 m<sup>3</sup>/h  
1 x 3240200: 98/111 m<sup>3</sup>/h

<b>Tensão nominal de serviço:</b>	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
<b>Dimensões:</b>	Largura: 204 mm Altura: 204 mm
<b>Recorte necessário para montagem:</b>	Largura: 177 mm Altura: 177 mm
<b>Profundidade de montagem:</b>	24 mm
<b>Profundidade de montagem:</b>	90 mm
<b>Faixa de temperatura:</b>	Armazenamento: -30 °C...+70 °C Operação (ambiente): -15 °C...+55 °C
<b>Potência nominal P<sub>eI</sub>:</b>	Com 50 Hz: 19 W Com 60 Hz: 18 W
<b>Corrente nominal máxima:</b>	Com 50 Hz: 0,12 A Com 60 Hz: 0,11 A
<b>Disjuntor/fusível:</b>	2 A
<b>Vida útil com 50 Hz:</b>	40000 h
<b>Vida útil com 60 Hz:</b>	40000 h
<b>Nível de ruído:</b>	Com 50 Hz: 46 dB(A) Com 60 Hz: 49 dB(A)
<b>Ventilador diagonal:</b>	Axial, motor de partida automático
<b>Embalagem:</b>	1 unid.
<b>Peso/embalagem:</b>	1,04 kg
<b>EAN:</b>	4028177651814
<b>Número da tarifa alfandegária:</b>	84145915
<b>ETIM 6.0:</b>	EC000320
<b>ETIM 5.0:</b>	EC000320
<b>eCl@ss 8.0/8.1:</b>	27180716
<b>eCl@ss 7.0/7.1:</b>	27180716

<b>eCl@ss 6.0/6.1:</b>	27180716
<b>eCl@ss 5.1/5.1.4:</b>	27180705
<b>Descrição do produto:</b>	SK VENTILADOR C/ FILTRO 105/120m3
<b>Aprovações</b>	
<b>Aprovações:</b>	Approval overview CCC exception letter CSA UL + C-UL - FTTA UR + C-UR
<b>Certificados:</b>	EAC
<b>Explicações:</b>	Declaration of conformity