

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3238.824

## Ventilador com filtro Blue e+

Estado: 10/07/2026 (Fonte: [rittal.com/br-pt](http://rittal.com/br-pt))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3238.824 - Ventilador com filtro Blue e+ EMC

Unidade de ventilação completa com blindagem EMC para montagem sem ferramentas em superfícies. Vazão de ar entre 20 e 900 m<sup>3</sup>/h



## Recursos

Cód. Ref.	SK 3238.824
Modelo	montagem lateral EMC
Descrição do produto	Os ventiladores com filtro EMC oferecem alto efeito de blindagem e atendem aos requisitos do nível 2 da norma EN 61587-3.
Vantagens	Facilidade na troca do filtro pelo novo mecanismo de abertura da grade Montagem mais rápida no armário pelos ganchos otimizados Pela maior resistência à pressão, a tecnologia diagonal de ventiladores assegura uma ventilação mais uniforme e constante do armário Montagem simples sem necessidade de utilizar ferramenta
Material	Plástico
Cor	RAL 7035
Escopo de fornecimento	Unidade completamente pronta para instalação incluindo elemento filtrante EMC
Ventilador	Axial, motor de corrente contínua
Vazão de ar, circulação livre (com filtro de fibra sintética)	Com DC: 53 m <sup>3</sup> /h

# Recursos

Vazão de ar com o respectivo filtro de saída incluindo filtro de fibra sintética	Com DC: 40 m <sup>3</sup> /h
Tensão nominal de serviço	24 V (DC)
Potência nominal Pel	Com DC: 5,7 W
Corrente nominal máx.	Com DC: 0,27 A
Dimensões	Largura: 148,5 mm Altura: 148,5 mm Profundidade: 82,5 mm
Profundidade de montagem	64 mm
Recorte para montagem	Largura do recorte: 124 mm Altura do recorte: 124 mm
Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529	IP 54 com filtro de fibra sintética IP 56 com filtro de fibra sintética e proteção contra jatos de água
Grau de proteção NEMA	Tipo 12 com filtro de fibra sintética Tipo 3, 3R, 4, 4X com filtro de fibra sintética e proteção contra jatos de água
Fusível de proteção prévia	Disjuntor/fusível: 2 A
Nota	Para melhorar a eficiência energética e prolongar a vida útil dos equipamentos, recomendamos a aplicação de reguladores ou indicadores de temperatura.
Faixa de temperatura de serviço	-15 °C...55 °C
Faixa de temperatura de armazenagem	-30 °C...70 °C
Nível de ruído	Com DC: 52 dB(A)
Emb.	1 unid.
Peso líquido	0,9 kg
Peso bruto	0,92 kg
Número da tarifa alfandegária	84145915
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320

# Recursos

---

ECLASS 8.0

27180716

---

Descrição do produto

SK Ventilador com filtro Blue e+, EMC, 53 m<sup>3</sup>/h, 24 V (DC), LAP:  
148,5 x 148,5 x 82,5 mm, RAL 7035

# Aprovações

---

Aprovações

CSA  
30 - KC Korea  
UL + C-UL - FTTA  
UR + C-UR (recognized)

---

Explicações

Declaration of conformity