Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





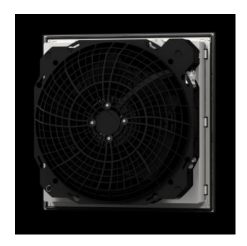
SK 3245.918 Ventilador com filtro Blue e+

Estado: 18-12-2025 (Fonte: rittal.com/pt-pt)



SK 3245.918 - Ventilador com filtro Blue e+ com tecnologia EC

A capacidade IoT inédita é mais um dos destaques do modelo com elevada eficiência energética e tecnologia EC. O ventilador com filtro Blue e+ oferece inúmeras vantagens adicionais – da alta eficiência no consumo, passando pelo monitoramento e sustentabilidade, até a vazão de ar mais elevada (175 a 1.160 m³/h).







Recursos

Cód. Ref.	SK 3245.918
Modelo	montagem lateral
	EC
Vantagens	Ventilação máxima pelo filtro plissado pronto para instalação
	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 9005
Escopo de fornecimento	Unidade completamente pronta para instalação incluindo filtro plissado
Ventilador	Diagonal, motor EC

© Rittal 2025 2

Recursos

Vazão de ar, circulação livre (com filtro de fibra sintética)	Com 50 Hz: 931 m³/h
Vazão de ar, circulação livre (com	Com 50 Hz: 1.161 m³/h
filtro plissado)	Com 60 Hz: 1.161 m³/h
Vazão de ar com o respectivo filtro de saída incluindo filtro de fibra sintética	Com 50 Hz: 728 m³/h
Tensão nominal de serviço	100 V - 130 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Potência nominal Pel	Com 50 Hz: 174,6 W
Corrente nominal máx.	Com 50 Hz: 2,52 A
Dimensões	Largura: 323 mm Altura: 323 mm Profundidade: 156 mm
Profundidade de montagem	136 mm
Recorte para montagem	Largura do recorte: 292 mm Altura do recorte: 292 mm
Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529	IP 51 com filtro de fibra sintética/filtro plissado IP52 com filtro plissado e elemento filtrante absorvente IP 56 com filtro de fibra sintética/filtro plissado e proteção contra jatos de água
Grau de proteção NEMA	Tipo 1, 12 com filtro de fibra sintética/filtro plissado Tipo 3, 3R com filtro de fibra sintética/filtro plissado e proteção contra jatos de água
Fusível de proteção prévia	Disjuntor/fusível: 6 A
Faixa de temperatura de serviço	-25 °C55 °C
Faixa de temperatura de armazenagem	-25 °C70 °C
Nível de ruído	Com 50 Hz: 72 dB(A)
Interfaces	0 - 10 V/entrada para PWM Saída das rotações
Emb.	1 unid.
Peso líquido	3.2

© Rittal 2025 3

Recursos

Número da tarifa alfandegária	84145915
EAN	4028177997783
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320
ECLASS 8.0	27180716

Aprovações

Aprovações	CSA
	30 - KC Korea
	UL + C-UL - FTTA
	UR + C-UR (recognized)
Explicações	Declaration of conformity

© Rittal 2025 4