

Folha de dados do produto

Especificações



VENTILADOR 165M3/H 230V IP54

NSYCVF165M230PF

Principal

Alcance	ClimaSys
Nome do produto	ClimaSys CV
Tipo de produto ou componente	Ventilador
Type of filter	Padrão
Flow rate	Caudal de fluxo de ar com filtro standard: 165 m ³ /h at 50 Hz Caudal de fluxo de ar com filtro standard: 193 m ³ /h at 60 Hz
[Us] tensão de alimentação nominal	175 .. 0253 V
Tensão de entrada	230 V 50/60 Hz

Complementar

Absorbed power	16.3 W 50 Hz 14.3 W 60 Hz
[In] corrente nominal	0,12 A 50 Hz 0,94 A 60 Hz
Noise level < at	50...51 dB
Tipo de Rolamento	Bola
Altura	Externo 268 mm
Largura	Externo 248 mm
Profundidade	Externo 104 mm
Dimensões recortadas	223 x 223 mm
Peso do produto	1,14 kg
Material	Grau de SAÍDA termoplástico injetado (ASA PC)
Cor	Grau de SAÍDA cinzento RAL 7035)
Temperatura do ar ambiente para operação	-20...60 °C
Temperatura do ar ambiente para armazenamento	-40...70 °C
Pressão máxima	50 Pa taxa de fluxo 0 m ³ /h
Ligações - terminais	Conector Faston
Grau de proteção IP	IP54

Composição do dispositivo	1 motor axial 2 grau Protetora NAS Superfícies frontais e Posteriores 1 filtro Parte frontal do motor axial 1 grau de SAÍDA frontal 1 Modelo de recorte 1 fio de Alimentação
Condição de utilização	A substituição excessiva do filtro deve ser evitada O filtro deve ser limpo e substituído regularmente As taxas de fluxo dependem do ponto de trabalho, consulte o software ProClima A temperatura externa deve ser 5 °C mais baixa do que a temperatura interna O ambiente envolvente deve estar relativamente limpo

Unidades de Embalagem

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	19 cm
Package 1 Width	25,5 cm
Package 1 Length	27,5 cm
Package 1 Weight	1,438 kg
Unit Type of Package 2	CAR
Number of Units in Package 2	4
Package 2 Height	28 cm
Package 2 Width	41 cm
Package 2 Length	59 cm
Package 2 Weight	6,674 kg
Unit Type of Package 3	P12
Number of Units in Package 3	64
Package 3 Height	95 cm
Package 3 Width	80 cm
Package 3 Length	120 cm
Package 3 Weight	122 kg

Oferecer Sustentabilidade

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
Regulamento REACH	Declaração REACH
REACH sem SVHC	Sim
Diretiva RoHS da UE	Conforme Declaração RoHS da EU
Sem mercúrio	Sim
Regulamento RoHS China	Declaração RoHS China Produto fora do âmbito da RoHS China. Declaração de substâncias para sua informação.
Informações das isenções RoHS	Sim
Divulgação Ambiental	Perfil ambiental do produto
Perfil de Circularidade	Informação sobre o fim da vida útil

Garantia contratual

Garantia	18 months
-----------------	-----------

Substituições recomendadas