



- » Estrutura modular – compatível com diversos tipos de rack
- » Robusto e de fácil instalação
- » Proporciona alto fluxo de ventilação
- » Construção bivolt manual: 110V ou 220V – 50/60Hz
- » Chave inteligente rearmável – não precisa de fusível

Conjunto 2 Ventiladores P/Rack

O KVR2V é um conjunto ventilação utilizado para exaustão de ar quente dissipado de ativos de redes dentro de racks fechados. Possui uma chave inteligente que atua como disjuntor rearmável para a proteção contra sobrecarga e curto circuito, além de uma estrutura modularizada compatível com diversos modelos de racks do mercado.

Especificações técnicas

Elétrica

Tensão Nominal	100 ~ 240 Vca
Corrente máxima	10 A
Potência de uso contínuo	110 ~ 220 Vca - 35 Watts
Frequência da rede elétrica	50 ou 60 Hz
Rotação	2600-3000 RPM
Temperatura de operação	0 ~ 55 °C
Comprimento do cabo de força	3 m
Tecnologias de proteção	Chave inteligente tipo disjuntor
Material Lâmina da Hélice	Plástico de Engenharia PBT

Estrutural

Material	Aço SAE 1008
Espessura	0,75 mm

Acabamento

Pintura	Eletrostática Epóxi Pó Microtexturizado
Cor	Preto 73.250
Brilho	Fosco

Dimensional

Tamanho	1U
Padrão	19 Polegadas
Dimensão Externa Chapa (L x A X P)	488 x 44 x 21mm
Dimensão Externa Ventilador (L x A X P)	120 x 120 x 38,5mm
Dimensões de Fixação da Chapa	Conforme norma IEC 60297
Peso	1,48kg

Gerais

Aplicação	Racks 19"
-----------	-----------

Dimensional do Produto

