



Ventilador de Teto individual para Rack 19", 195m³/h

Ventilador individual para instalação no teto de um rack destinado a forçar o arrefecimento dos equipamentos. Esta unidade gera um fluxo de ar dentro do rack, facilitando a dissipação de calor dos componentes eletrônicos instalados, mantendo os equipamentos a uma temperatura adequada.

Compatível com os nossos racks de 19", inclui parafusos de fixação.

A Televes reserva o direito de modificar o produto

Ref.	533174
	MSR-EL
EAN13	8424450240274

Embalagem

Caixa	1 uni.
--------------	--------

Dados físicos

Peso líquido	479,00 g
Peso bruto	500,00 g
Largura	120,00 mm
Altura	43,00 mm
Profundidade	120,00 mm
Peso do produto principal	479,00 g

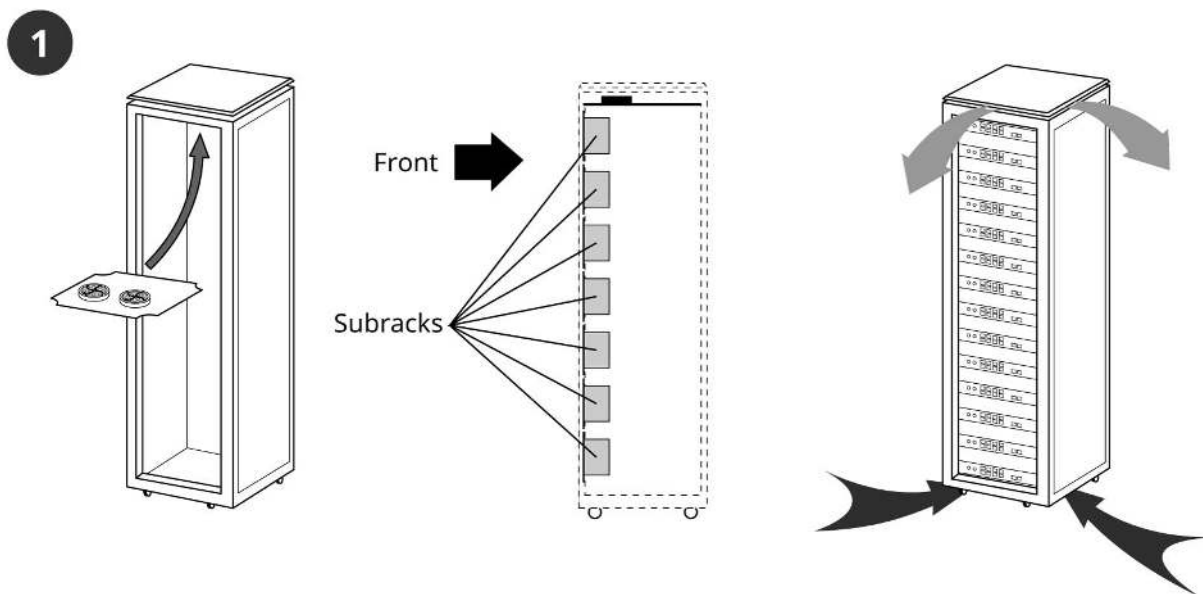
Destaca-se por

- Ventilador individual com consumo moderado e forte fluxo de ar: 195m³/hora

- Instalação simplificada: Inclui grelha de proteção e parafusos para a instalação do ventilador
- Baixo nível de ruído: <48dB
- Pode ser instalado de forma individual ou como substituto em unidades com vários ventiladores
- Fabricado em liga de zinco
- Dimensões (L x P x A): 120mm x 120mm x 38mm

Detalhes da montagem

O ventilador fica aparafusado na parte superior do rack (teto), desta forma extrai o ar quente libertado pelos equipamentos e o expulsam pelas ranhuras existentes para o efeito. O ventilador ao funcionar geram um fluxo de ar provocando a entrada de ar novo pela parte inferior do rack.



Especificações técnicas : Ref. 533174

Numero de ventiladores		1
Tensão máxima	Vac	240
Tensão de entrada	Vac	220 ... 230
Frequencia da rede		50 Hz / 60 Hz
Corrente máxima 1 ventilador	A	0,08
Consumo potência máx.	W	18
Tipo de instalação		Teto
Caixa protectora		Sim
Fluxo de ar	m ³ /h	195
Emissão de ruído	dBA	48