



## Pojedynczy wentylator sufitowy do Rack'a 19", 195m<sup>3</sup>/h

Jednostka wentylacyjna montowana na górze szafy typu rack w celu wymuszenia chłodzenia. Tworzony jest strumień powietrza wewnątrz szafy, ułatwiający odprowadzanie ciepła z zainstalowanych wewnątrz elementów elektronicznych i utrzymujący odpowiedni zakres temperatur.

Montaż na kwadratowej konstrukcji kompatybilnej z szafami typu rack 19". Śruby do mocowania w zestawie.

Nr Kat.	533174
Nr log.	MSR-EL
EAN13	8424450240274

### Opakowanie

Pudełko	1 szt.
---------	--------

### Dane fizyczne

Waga netto	479,00 g
Waga brutto	500,00 g
Szerokość	120,00 mm
Wysokość	43,00 mm
Głębokość	120,00 mm
Główna waga produktu	479,00 g

### Cechy wyróżniające

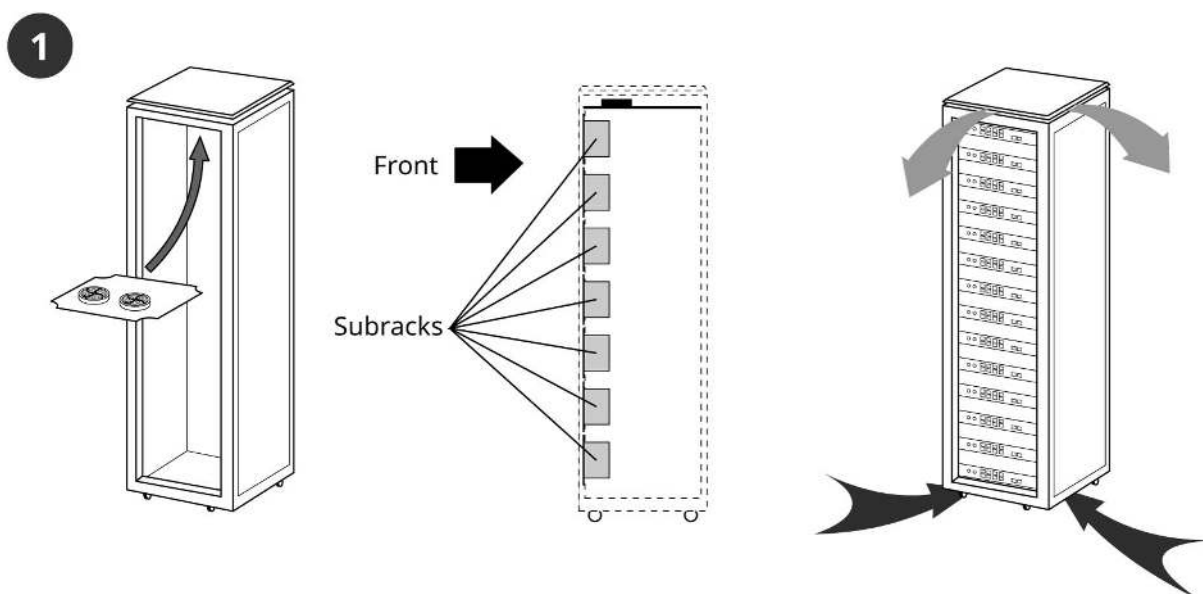
- Pojedynczy wentylator o umiarkowanym zużyciu prądu i silnym przepływie powietrza: 195

m<sup>3</sup>/godz.

- Łatwa instalacja: kratka ochronna i śruby w zestawie
- Niski poziom hałasu: <48 dB
- Instalacja pojedynczo lub jako zamiennik w tackach wielowentylatorowych
- Wykonane ze stopu cynku
- Wymiary (szer. x gł. x wys.): 120mm x 120mm x 38mm

## Szczegóły montażu

Wentylatory umieszczone są w przykręcanej tacce na górze szafy. Wyciągają one gorące powietrze generowane przez urządzenia wewnątrz szafy i wyprowadza je przez szczeliny na górze. W ten sposób wentylatory wymuszają cyrkulację powietrza.



## Specyfikacje techniczne : Ref. 533174

Liczba wentylatorowa		1
Maks. napięcie	Vac	240
Napięcie wejściowe	Vac	220 ... 230
Zakres częstotliwości sieci		50 Hz / 60 Hz
Maks. prad 1 wentylator	A	0,08
Zużycie przy maks. mocy	W	18
Typ instalacji		Sufitowy
Obudowa ochronna		Tak
Przepływ powietrza	m <sup>3</sup> /h	195
Emisja hałasu	dBA	48