



Individuell Takfläkt för rack 10" och rack 19", 195 m³/h

Ventilationsenhet som installeras ovanpå ett rack/skåp för kylningen av de monterade systemen. Det skapas en luftström inuti skåpet, som underlättar värmeavledning från de installerade komponenterna och upprätthålla en lämplig temperatur.

Två driftlägen:

- Kontinuerligt läge: Ventilationen förblir aktiv utan avbrott.
- Termostatstyrt: Ventilationen aktiveras av en termostat som övervakar rackets interna temperatur och förhindrar att den överskrider det förvalda värdet.

Takfläkt som monteras på 10"-rack(ref. 533104) och 19"-rack, som även innehåller skruvar för fixering.

Ref.	533174
	MSR-EL
EAN13	8424450240274

Förpackning

Låda	1 st.
------	-------

Fysisk data

Nettovikt	479,00 g
Bruttovolym	0,65 dm ³
Bruttovikt	500,00 g

Bredd	120,00 mm
Höjd	43,00 mm
Djup	120,00 mm
Huvudproduktens vikt	479,00 g

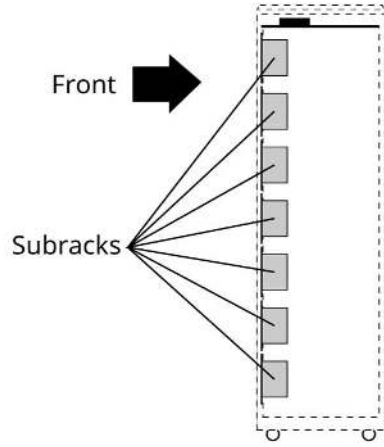
Utmärkande egenskaper

- Individuell fläkt med måttlig förbrukning och kraftfullt luftflöde: 195 m³/timme
- Monteringskruvar ingår för installation av fläkten
- Skyddsgaller ingår för att förhindra oavsiktlig kontakt samt att kablar eller andra föremål kommer in och kan störa fläktens funktion
- Kontinuerligt eller termostatstyrt driftläge
- Låg ljudnivå: <48 dB
- Den kan installeras individuellt eller som ersättning i flerfläkts-system
- Tillverkad av zinklegering
- Mått (B x D x H): 120x120x43 mm
- Svart färg (RAL 9005)

Monteringsanvisningar

Fläktar är placerade i en enhet högst upp på racket, på detta sätt så sugs den heta luften från utrustningen inuti racket ut genom slitsarna upptill. Fläktarna skapar en luftcirkulation, där ny luft kommer in genom skåpets botten.

1



Tekniska specifikationer : Ref. 533174

Number of fans		1
Fan model		Axial
Voltage max.	Vac	240
Input voltage	Vac	220 ... 230
Mains frequency		50 Hz / 60 Hz
Max. current 1 fan	A	0,08
Max. power consumption	W	18
Installation type		Ceiling
Protective housing		Yes
Air flow	m ³ /h	195
Noise emission	dBA	48