



## RACKMONTERAD FLÄKT FÖR 19" HÖGPRESTERANDE LE019

01930.0-00

Fläktrack 19" 3 fläktar 230 V AC 486 m<sup>3</sup> utan termostat

- Stort luftflöde
- Lång livslängd
- Kullagrade fläktar
- Snabb installation
- Optisk funktionsindikator

### PRODUKTBESKRIVNING

LE019 är en kompakt, men högpresterande fläkt för 19" rack. Anpassad för att med högt luftflöde ventilera i ex. dataservrar och andra utrustningar som kräver högt luftflöde för att klara livslängden på applikationen.

LE019 finns även med termostat för snabb installation.

Vid användning av LE019 i 19" skåp

Vid användning av flätkonsoll utan integrerad termostat rekommenderas att man använder ex. termostat ZR011 för reglering av temperaturen i applikationen, samtidigt som man får möjlighet till signal om ev. överhettning vid fläktbortfall.

Koppla in den dubbla termostaten (ZR011) så att "fläktreglaget" reglerar driften av flätkonsollen, och "värmereglaget" så att det ger signal när värmen överskrider önskat börvärde. Man får alltså en tidig signal om att värmen är för hög i applikationen, och kan då kontrollera situationen innan det är för sent.

Vid användande av en flätkonsoll med integrerad termostat, ger användning av en extra termostat (ex. KTS011) den extra säkerheten genom att aktivera en signal om ev. överhettning vid fläktbortfall.

Andra spänningar finns på förfrågan.

### TEKNISK DATA

<b>Anslutning</b>	Med plugg på enhetens baksida (plugg ingår)
<b>Antal fläktar</b>	3
<b>Bredd</b>	430 mm
<b>Byggdjup</b>	208 mm
<b>Djup</b>	208 mm
<b>Driftstemperatur</b>	-10°C ... +60°C
<b>Effektförbrukning</b>	45 W
<b>Fläkt</b>	Kullagrad axialfläkt
<b>Frekvens</b>	50 Hz
<b>Fuktighet drift</b>	< 90% RH
<b>Fuktighet lagring</b>	<90% RH
<b>Förvaringstemperatur</b>	-40°C ... +70°C

<b>Godkännanden</b>	CE, cULus, EAC, RoHS, UL, UL E234324
<b>Höjd</b>	43,6 mm
<b>IP-klass</b>	IP20
<b>Livslängd</b>	50 000 h @ +25 °C (+77 °F) 65 % RH
<b>Ljudnivå</b>	55 dB
<b>Luftkapacitet</b>	486 m <sup>3</sup> /h
<b>Luftvolym friblåsande</b>	486 m <sup>3</sup> /h
<b>Material Fläkt</b>	Aluminium
<b>Material Frontram</b>	Aluminium
<b>Material Hus</b>	Galvaniserad plåt
<b>Material Rotor</b>	Plast
<b>Montering</b>	Vertikalt, luftflöde uppåt
<b>Optisk indikator</b>	LED integrerad i panel
<b>Skyddsklass</b>	I (Jordad)
<b>Spänning max</b>	230 V ac
<b>Spänning min</b>	230 V ac
<b>Vikt</b>	3 kg
<b>Ytterligare information</b>	Ingen inbyggd termostat. Kompletteras med termostat för kylning.

