



## TEPLOVZDUŠNÝ VENTILÁTOR CR030 950W

13051.0-00

CR 130 teplovzdušný vent. s termostatem  
AC230V,950W,0/+60°C**STEGO**

- Kompaktní provedení
- Dvojitá izolace
- Integrovaný termostat nebo hygrostat
- Upevnění na DIN-lištu nebo pomocí šroubů

### POPIS PRODUKTU

Výkonný teplovzdušný ventilátor pro rovnoměrné temperování skříní a rozvaděčů s elektrickými a elektronickými součástkami proti tvorbě kondenzátu způsobujícímu následné funkční poruchy. Kryt z plastu chrání před dotykem elektrických nebo horkých součástí. Teplovzdušný ventilátor má zabudován termostat nastavitelný od 0 do 60 °C nebo pevně nastavený hygrostat. Montáž na dno skříně. Pro montáž na stěnu je určen teplovzdušný ventilátor CR 130.

### SPECIFIKACE

Control range temperature from	0 °C
Control range temperature to	60 °C
Drag Torque For Cable	0,8 Nm
Frekvence	50/60 Hz
Heater	Hliník, Plast
Hloubka	182 mm
Hmotnost	1,5 kg
Jmenovité napětí	230 V AC
Kapacita vzduchu	160 m <sup>3</sup> /h
Materiál těla	Hliník
Napětí max.	230 V ac
Napětí min	230 V ac
Počet ventilátorů	1
Pre fuse (slow)	6,3 A
Provozní vlhkost	< 90% RH
Shoda s normami	CE, cULus, Gost R, RoHS, UL, UL E234324, VDE

<b>Šířka</b>	160 mm
<b>Teplota provozní</b>	-45°C ... +70°C
<b>Teplota skladování</b>	-45°C ... +70°C
<b>Třída hořlavosti</b>	UL94-V0
<b>Třída krytí</b>	IP20
<b>Třída ochrany</b>	II (dvojitá izolace)
<b>Vlhkost skladování</b>	<90% RH
<b>Výška</b>	99 mm
<b>Výstup tepla</b>	950 W
<b>Životnost</b>	50 000 h @ +25°C

