



TEPLOVZDUŠNÝ VENTILÁTOR CR030 950W

13051.0-00
CR 130 teplovzdušný vent. s termostatem
AC230V,950W,0/+60°C



- 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
Frekvence	50/60 Hz
Heater	Hliník, Plast
Hloubka	182 mm
Hmotnost	1,5 kg
Jmenovité napětí	230 V AC
Kapacita vzduchu	160 m ³ /h
Materiál těla	Hliník
Napětí max.	230 V ac
Napětí min	230 V ac
Počet ventilátorů	1
Pre fuse (slow)	6,3 A
Provozní teplota	-45°C ... +70°C
Provozní vlhkost	< 90% RH
Shoda s normami	CE, cULus, Gost R, RoHS, UL, UL E234324, VDE
Šířka	160 mm
Teplota skladování	-45°C ... +70°C

Třída hořlavosti	UL94-V0
Třída krytí	IP20
Třída ochrany	II (dvojitá izolace)
Vlhkost skladování	<90% RH
Výška	99 mm
Výstup tepla	950 W
Životnost	50 000 h @ +25°C

