

Tepl vzdušný polovodičový ventilátor s termostatem – TATO27



- Kompaktní topné těleso s technologií PTC
- Topný výkon přizpůsobený teplotě okolí
- Integrovaný nastavitelný termostat
- Montáž na DIN-lištu
- Optický indikátor funkce
- Teplotní čidlo

Polovodičový tepl vzdušný ventilátor s integrovaným termostatem pro rovnoměrné temperování skříní a rozvaděčů s elektrickými a elektronickými součástkami proti tvorbě kondenzátu způsobujícímu následné funkční poruchy. Výstupní žaluzie usměrnují proud teplého vzduchu.

Technické údaje

Topný element	termistor (PTC) s hranicí teploty
Teplotní čidlo	ochrana proti přehřátí s automatickým opětným zapnutím
Axiální ventilátor s kuličkovými ložisky	vzduchový výkon viz tabulka životnost 50.000 h při +25 °C (+77 °F)
Připojení	2-pólová svorka 2,5 mm ² , utahovací moment max. 0,8 Nm
Kryt	plast dle UL94 V-0, světle šedý
Optický indikátor funkce	doutnavka
Montáž	na 35 mm DIN-lištu
Rozměry	100 x 128 x 165 mm
Montážní poloha	svislá (výstupem vzduchu vzhůru)
Provozní / Skladovací teplota	-45 až +70 °C (-49 až +185 °F)
Provozní / Skladovací vlhkost	max. 90% relativní vlhkosti (nekondenzační)
Stupeň krytí / Třída ochrany	IP20 / II (dvojitá izolace)
Schválení	CE, RoHS, ISO9001, EAC

Číslo produktu	Provozní napětí	Topný výkon (50 Hz) ¹	Topný výkon (60 Hz) ¹	Zapínací proud max.	Doporučená T- pojistka (s časovou prodlevou)	Vzduchový výkon	Rozsah nastavení teplotního regulátoru ²	Hmotnost (cca)
3-270219.0	AC 220-240 V, 50/60 Hz	475 W	550 W	11,0 A	10,0 A	35 m ³ /h	0 až +60 °C	0,9 kg
3-270219.1	AC 220-240 V, 50/60 Hz	550 W	650 W	13,0 A	10,0 A	45 m ³ /h	0 až +60 °C	1,1 kg

¹ Při teplotě okolí +20 °C (+68 °F).

² Teplotní rozdíl 7 K (tolerance ±4 K).

