



## TEPLOVZDUŠNÝ VENTILÁTOR MALÝ CSF 028

02821.0-06

CSF028 teplovzdušný vent. 250W, 230VAC, 15°C / 5°C  
(off/on)

- Malé kompaktní provedení
- Integrovaný termostat
- Dynamický náběh teploty
- Dotykově bezpečný
- Montáž na DIN-lištu nebo šrouby na panel



### POPIS PRODUKTU

Topné těleso s ventilátorem pro rovnoměrné temperování skříní a rozváděčů s elektrickými a elektronickými součástkami proti tvorbě kondenzátu způsobujícímu následné funkční poruchy. Dotykově bezpečný plastový kryt a malé rozměry jsou ideální pro použití v rozvaděčích s vysokou hustotou osazení. CSF 028 je vybaven kompaktním termostatem. Je připojen externími svorkami. Tento teplovzdušný ventilátor je k dispozici ve dvou provedeních - na DIN lištu nebo šrouby na panel. Robustní příruba pro upevnění šrouby je zvláště vhodná pro aplikace s vysokými vibracemi.

### SPECIFIKACE

Barva	Černá
Drag Torque For Cable	0,8
Druh montáže	Připnout, DIN lišta
Frekvence	50/60 Hz
Heater	Plast
Hloubka	118 mm
Hmotnost	0,5 kg
Jmenovité napětí	230 V AC
Kapacita vzduchu	45 m <sup>3</sup> /h
Materiál těla	Plast
Napětí max.	230 V ac
Napětí min	230 V ac
Počet ventilátorů	1
Pre fuse (slow)	10 A
Provozní teplota	-40°C ... +70°C

<b>Provozní vlhkost</b>	< 90% RH
<b>Shoda s normami</b>	CE, cULus, EAC, RoHS, UL, UL E150057, VDE
<b>Šířka</b>	85 mm
<b>Startovací proud max.</b>	9 A
<b>Temperature For Closing</b>	5 °C
<b>Temperature For Mining</b>	15 °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>	105 mm
<b>Výstup tepla</b>	250 W
<b>Životnost</b>	40 000 h @ +40 °C (+104 °F)

