



ELEKTRONICKÝ TERMOSTAT DCT 010

01011.0-41

DCT 010 term. se snímačem+vlhkost, -10°C...+50°C,
0...65% RV,NC



- Vysoký spínaný výkon DC
- Nastavitelná teplota
- Minimální hystereze
- Optická LED indikace funkce
- Přesné měření externím senzorem



POPIS PRODUKTU

Elektronický termostat s integrovaným spínacím modulem je určen pro ovládání DC zařízení s vysokým výkonem ve skříních rozvaděčů. Topení, chlazení, ventilace nebo signalizační zařízení mohou být přímo ovládány interním elektronickým okruhem. Externí senzor může být pro přesné měření teploty umístěn kdekoliv v rozvaděči. Navíc, tento termostat je dostupný nejen ve verzi pro měření teploty prostřednictvím externího senzoru, ale i pro měření vlhkosti vzduchu.

SPECIFIKACE

Barva	Světle šedá
Control range humidity from	65 % RF
Control range humidity to	65 % RF
Control range temperature from	-10 °C
Control range temperature to	50 °C
Délka kabelu	2000 mm
Hloubka	44 mm
Hmotnost	0,12 kg
Hysteresis Temperature	3 K (±1 K) @ 25 °C (77 °F), @ 50% RH
Materiál plastového krytu	Plast
Napětí max.	56 V dc
Napětí min	20 V dc
Provozní teplota	-30°C ... +50°C
Provozní vlhkost	< 90% RH
Shoda s normami	CE, EAC, RoHS, UL, VDE

Šířka	53 mm
Teplota skladování	-30°C ... +80°C
Třída hořlavosti	UL94-V0
Třída krytí	IP20
Typ kontaktu	1 NC
Vlhkost skladování	<90 % RH
Výška	93 mm

