

V.

Termostat -55 až 125° C

QMT-11



Technické údaje:

Napájecí napětí: 12V AC/DC
Tolerance napájecího napětí: -20%; +20%
Proudový odběr: max 60mA DC, max 200mA AC
Napájecí svorky: + (~); - (~)
Barva displeje: **R** (standardní), **G, B, Y, W**

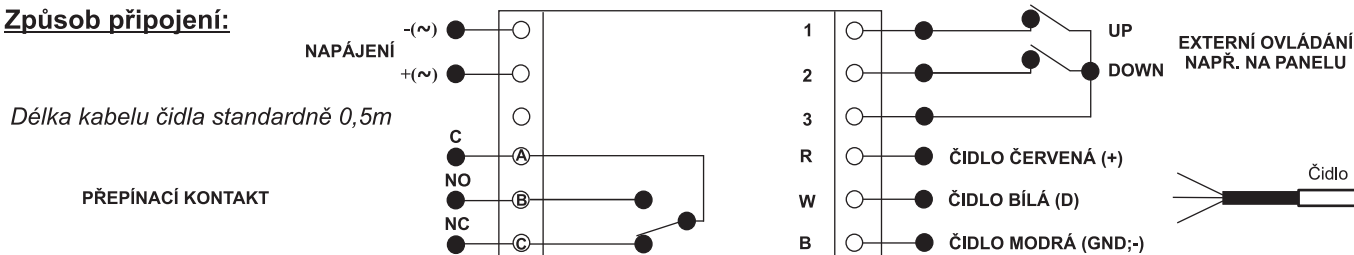
Krytí z čelního panelu/svorkovnice: DIN lišta IP 20
Průřez připojovacích vodičů: 1,5mm max
Rozměry: DIN lišta délka 90 mm, šířka 35 mm;
Upevnění: minimálně 37mm
Pracovní teplota: -20.. +55°C
Skladovací teplota: -30.. +65°C
Hmotnost: 70g
Výstup: relé 8A/250V Ac1, C, NO, NC

Doplňkové zařízení: zdroj QMD 230V AC / 12 AC/DC

Měření a indikace:

Měřicí rozsah: -55°C až 125°C
Hystereze: 0,0°C - 2,0°C nastavitelná po krocích 0,2°C
Přesnost měření: +/- 0.5°C v rozsahu -10°C až +85°C
+/- 2.0°C v rozsahu -55°C až +125°

Způsob připojení:



Funkce:

Po připojení napájení zobrazuje teplotu připojeného čidla. Při krátkém stisku jednoho ze dvou tlačítek pod displejem se krátce zobrazí nastavená teplota. Při delším stisku jednoho ze dvou tlačítek je možné tuto nastavenou teplotu změnit. Při stisku obou tlačítek najednou se vstoupí do režimu nastavení velikosti hystereze. Pokud nebude delší dobu stisknuto žádné z tlačítek, termostat se vrátí do normálního režimu. Hodnota nastavené teploty a hystereze je zapamatována i při přerušení napájení. Tlačítka je možno vyvést i externě na panel - viz způsob připojení.

Příklad specifikace objednávky:

QMT-11 **G** 12V AC/DC

zelený displej, napájení 12V AC/DC

ELECO

Průmyslová 720
682 01 Vyškov ČR

Tel.: +420 515 159 610
Fax: +420 515 159 621

<http://www.eleco.cz>
e-mail: objednavky@eleco.cz

CE
ISO 9001