

# NOVÉ Regulácia TRINNITY

## Novinka v sortimente

### Elektronický príložný termostat TRINNITY EPT02

č.: 518109, Skr. 1: CTEPT02, P. S.: M4VC

DPC: **16,00 €**

- spínanie obehových čerpadiel
- možné použiť aj ako havarijný termostat
- ľahké nastavenie regulačnej teploty, jednoduchá montáž
- ovládacie prvky a pripojovacie svorky sú zabezpečené proti nežiadúcej manipulácii krytom s aretačnou skrutkou

Technické údaje:

Napájanie	230 V AC / 50 Hz
Hysterézia	2 - 20 °C
Rozsah regulácie	30 - 80 °C
Výstup	relé, NO: 10 A, NC: 5 A
Stupeň krytia	IP20
Pracovná teplota	0 - 40 °C
Rozmery	130x44x35 mm



### Tepelne spínaná elektronická zásuvka TRINNITY TSZ01

č.: 518111, Skr. 1: CTTSZ01, P. S.: M4VC

DPC: **16,53 €**

- automatický nočný útlm teploty
- teplotné čidlo
- indikácia kúrenia
- nastavenie teploty  $\ast$ , 11-28 °C
- spínaná zásuvka 230 V AC / 16 A
- vhodné pre infrapanely, priamoohrevy, teplovzdušné ventilátory alebo elektrické vykurovacie rebríky.

Technické údaje:

Napájanie	230 V AC / 50 Hz
Hysterézia	0,3 °C
Protimrazová ochrana	$\ast$ = +3 °C
Nastavenie teplôt	po 1 °C
Stupeň krytia	IP20
Pracovná teplota	0 - 40 °C



### Tepelne spínaná elektronická zásuvka TRINNITY TSZ10

č.: 518112, Skr. 1: CTTSZ10, P. S.: M4VC

DPC: **22,56 €**

- na každý deň jný teplotný program, 4 teplotné zmeny
- možnosť nastavenia 2 teplotných úrovní
- jednoduché ovládanie a programovanie
- možnosť krátkodobej zmeny teploty programu
- funkcia trvalého vypnutia spotrebiču
- vhodné pre elektrické vykurovacie dosky a rebríky alebo priamoohrevné telesá
- záložná batéria NiMH 2,4 V, na viac než 50 h používania

Technické údaje:

Napájanie	230 V AC / 50 Hz
Hysterézia	0,5 °C
Minimálny program. čas	30 min
Rozsah nast. teplôt	3-40 °C, po 0,5 °C
Výstup	relé, max. 16 A
Stupeň krytia	IP20
Pracovná teplota	0 - 40 °C



### Detektor oxidu uhoľnatého TRINNITY DCO

č.: 518110, Skr. 1: CTDCO, P. S.: M4VC

DPC: **23,14 €**

- upozorňuje pred zvýšenou koncentráciou jedovatého oxidu uhoľnatého
- vybavený akustickou a vizuálnou signalizáciou
- displej poskytuje informácie o koncentrácií CO a teplote
- certifikovaný podľa EN50291-1:2010

Technické údaje:

Detekčná metóda	elektrochem. článok
Napájanie	3x 1,5 V batérie AA
Hlasitosť	> 85 dB (1 m)
Životnosť detektoru	7 rokov
Indikácia koncentrácie	25 - 550 PPM
Pracovná teplota	0 - 45 °C
Rozmery	90x120x40 mm



**TRINNITY**  
ZNAČKA PRO PROFESIONÁLNÍ ŘEMESLNÍKY