

E5CD

Regulátor teploty

- Optimální a automatické řízení teploty bez zásahu člověka.
- Řízení ON/OFF nebo 2-PID s autotuning.
- Vstup termočlánek, Pt100 nebo analogové napětí, proud.
- Výstup reléový, napěťový, proudový.
- Regulace topení/chlazení, detekce/alarm spálení topného tělesa, detekce poruch SSR.
- Maximální zatížení relé 250 V AC / 3 A (pro odporovou zátěž).
- Přesnost regulace $\pm 0,3\%$ ($\pm 0,2\%$).
- Vzorkovací interval 50 ms.
- Napájení 100 až 240 V AC nebo 24 V AC/DC.
- Rozměry 48×48×66 mm.
- Stupeň krytí IP 66 z čelní strany.
- Pro montáž do panelu.



Objednací tabulka

Regulátor teploty řady E5CD pro zabudování do panelu, rozměry 48×48×66 mm

| Obj. kód | Výstup 1 Výstup 2 | Napájení | Volby |
|-----------------|------------------------|----------------|---|
| E5CD-RX2A6M-000 | relé - | 100 až 240 Vac | - |
| E5CD-RX2D6M-000 | relé - | 24 Vac/dc | - |
| E5CD-RX2A6M-001 | relé - | 100 až 240 Vac | 2 vstupy událostí, detekce spálení topného tělesa / porucha polovodičového relé |
| E5CD-RX2D6M-001 | relé - | 24 Vac/dc | 2 vstupy událostí, detekce spálení topného tělesa / porucha polovodičového relé |
| E5CD-RX2A6M-002 | relé - | 100 až 240 Vac | komunikace RS-485, detekce spálení topného tělesa / porucha polovodičového relé |
| E5CD-RX2D6M-002 | relé - | 24 Vac/dc | komunikace RS-485, detekce spálení topného tělesa / porucha polovodičového relé |
| E5CD-QX2A6M-000 | napěťový (pulsní) - | 100 až 240 Vac | - |
| E5CD-QX2D6M-000 | napěťový (pulsní) - | 24 Vac/dc | - |
| E5CD-QX2A6M-001 | napěťový (pulsní) - | 100 až 240 Vac | 2 vstupy událostí, detekce spálení topného tělesa / porucha polovodičového relé |
| E5CD-QX2D6M-001 | napěťový (pulsní) - | 24 Vac/dc | 2 vstupy událostí, detekce spálení topného tělesa / porucha polovodičového relé |

E5CD
Regulátor teploty

| Obj. kód | Výstup 1 Výstup 2 | Napájení | Volby |
|------------------------|------------------------|----------------|---|
| E5CD-QX2A6M-002 | napěťový (pulsní) - | 100 až 240 Vac | komunikace RS-485, detekce spálení topného tělesa / porucha polovodičového relé |
| E5CD-QX2D6M-002 | napěťový (pulsní) - | 24 Vac/dc | komunikace RS-485, detekce spálení topného tělesa / porucha polovodičového relé |
| E5CD-CX2A6M-006 | lineární proudový - | 100 až 240 Vac | 2 vstupy událostí, přenosový výstup |

Volitelné příslušenství

| Obj. kód | Popis |
|--------------------|--|
| E58-CIFQ2 | USB kabel pro komunikaci s PC |
| EST2-2C-MV4 | software CX-Thermo, pro konfiguraci a ladění |

Příklad objednávky:
E5CD-QX2A6M-001

TEPLOTA

PŘEVODNÍKY

TLAK

HLADINA

PRŮTOK

ANALÝZA

ZDROJE

PŘÍSTROJE

KOMUNIKACE

ARMATURY

OSTATNÍ