

Regulator solarny UVR 61-3

Jedno-/trójbiegowy regulator solarny UVR 61-3 posiada różne funkcje termostyczne oraz regulacji temperatury różnicowej oraz obrotów dla zastosowań w systemach solarnych i ogrzewania. Żądana funkcja regulacji jest przywoływana poprzez wybranie numeru programu.

Funkcje UVR 61-3:

- 6 wejść czujników
- 1 wyjście regulacji obrotów
- 2 wyjścia regulowane (z dodatkowym modułem przekaźnika)
- 1 wyjście analogowe 0-10 Volt
- Po 3 funkcje różnicowe, wartości maksymalnej i minimalnej
- Zintegrowane zabezpieczenie antykorozyjne zbiornika (potencjostat)
- Zintegrowany licznik ilości ciepła
- Dowolnie programowany zegar sterujący
- Czytelny wyświetlacz z różnymi symbolami
- Przewód danych (do przesyłu wartości temperatury do PC poprzez D-LOGG USB lub BLUSB)
- Kontrola funkcji urządzenia
- Funkcja solarna, ograniczenie nadmiernej temperatury kolektora, funkcja zabezpieczenia przed zamrażaniem, funkcja zabezpieczenia przed legionellą
- Zabezpieczenie przed przepięciami na wszystkich wejściach

Załączone akcesoria:

- czujnik kolektora
- 2 czujniki bojlera z tuleją zanurzeniową
- przewód sieciowy i materiał montażowy

