

# SOLÁRNE ČERPADLOVÉ SKUPINY BEZ REGULÁCIE

- pre regulátory s PWM riadením alebo spínaním 230 V (ON/OFF)



## Čerpadlová skupina CSE SOL G P

Čerpadlová skupina pre solárny systém riadený externým regulátorom. Čerpadlo je riadené signálom PWM alebo spínané 230 V (ON/OFF). Prietok sa zobrazuje na mechanickom prietokomere.

### TECHNICKÉ ÚDAJE

|                       |                    |
|-----------------------|--------------------|
| MAX. PRACOVNÝ TLAK    | 6 bar              |
| MAX. PRACOVNÁ TEPLOTA | 110 °C             |
| NAPÁJANIE             | 230 V, 50 Hz       |
| ROZMERY               | 470 x 265 x 120 mm |

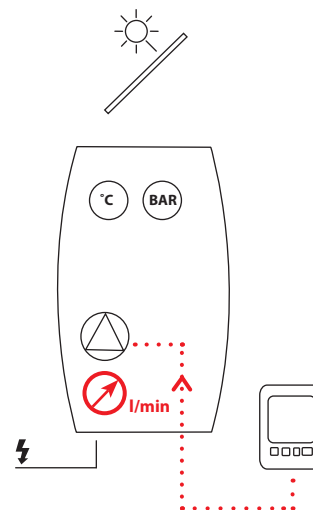
### KOMPONENTY

- Obehové čerpadlo Grundfos UPM3 Hybrid 25-70 s napájacím káblom a káblom pre komunikáciu signálom PWM
- **Mechanický prietokomer**
- Spätný ventil
- Poistný ventil
- Napúšťací a vypúšťací ventil
- Dva guľové ventily
- Tlakomer
- Teplomer
- Odtoková rúrka z poistného ventilu
- Výstup pre pripojenie exp. nádoby
- Termoizolačný obal

### TYPY

|                         |              |              |
|-------------------------|--------------|--------------|
| Pripojovací rozmer      | G 3/4" M     | G 1" M       |
| Rozsah merania prietoku | 2-12 l/min   | 8-28 l/min   |
| Objednávací kód         | <b>18958</b> | <b>18957</b> |

### SCHÉMA



### PRÍSLUŠENSTVO

Šrúbenie pre pripoj. odtok. potrubia k poistnému ventilu:  
Cu 22 x Cu 22 - **Obj. kód: 7629**  
Cu 22 x 3/4" M - **Obj. kód: 13695**

