

# SOLÁRNE ČERPADLOVÉ SKUPINY BEZ REGULÁCIE

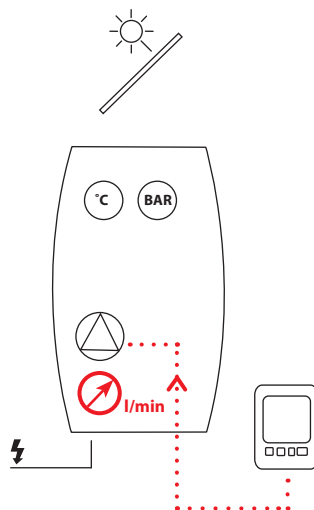
- pre regulátory s PWM riadením alebo spínaním 230 V (ON/OFF)



## 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.

### SCHÉMA



### 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

### 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**



### TYPOV

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>