

## SOLÁRNE ČERPADLOVÉ SKUPINY S REGULÁTOROM so zásuvkou pre spínanie doplnkového zdroja



### Čerpadlová skupina CSE SOL W SRS1 T-K

Čerpadlová skupina s integrovaným regulátorom pre riadenie solárneho systému. Regulátor plynule riadi otáčky čerpadla a na displeji zobrazuje prietok solárnym systémom. Súčasťou čerpadlovej skupiny je špeciálna zásuvka pre spínanie doplnkového zdroja bezpotenciálovým kontaktom. Zdroj je spínaný podľa teploty v zásobníku a časového programu. Kábel pre pripojenie zdroja je súčasťou dodávky.

#### Technické údaje

MAX. PRACOVNÝ TLAK	6 bar
MAX. PRACOVNÁ TEPLOTA	110 °C
ROZSAH MERANIA PRIETOKU	2-20 l/min
NAPÁJANIE	230 V, 50 Hz
SPÍNANIE ZDROJA	bezpotenciálový kontakt
MAXIMÁLNY SPÍANÝ PRÚD	13 A
ROZMERY	470 x 265 x 120 mm

#### Komponenty

- Obehové čerpadlo PARA ST 25 / 7-50 / iPWM2
- Napájací kábel pre čerpadlo aj regulátor
- **Regulátor SRS1 T so zapojenými snímačmi pre zásobník (skupina obsahuje 1 solárny snímač a 2 snímače do zásobníka)**
- **Zásuvka pre spínanie doplnkového zdroja (kotla)**
- **Kábel s konektorom pre ovládanie zdroja**
- 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	Cu 22 mm	Cu 28 mm
Objednávaci kód	17899	17898	17900	17901

#### Schéma

