

## SOLÁRNÍ ČERPADLOVÉ SKUPINY S REGULÁTOREM

se zásuvkou pro připojení topného tělesa



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

Čerpadlová skupina s integrovaným regulátorem pro řízení solárního systému. Regulátor plynule řídí otáčky čerpadla a na displeji zobrazuje průtok solárním systémem. Součástí čerpadlové skupiny je speciální zásuvka s výstupním napětím 230 V pro připojení topného tělesa o výkonu až 3 kW. Zásuvka je spínána regulací podle teploty v zásobníku a časového programu.

#### Technické údaje

MAX. PRACOVNÍ TLAK	6 bar
MAX. PRACOVNÍ TEPLOTA	110 °C
ROZSAH MĚŘENÍ PRŮTOKU	2-20 l/min
NAPÁJENÍ	230 V, 50 Hz
ZÁSUVKA TOPNÉHO TĚLESA	230 V, max 3 kW
ROZMĚRY	470 x 265 x 120 mm

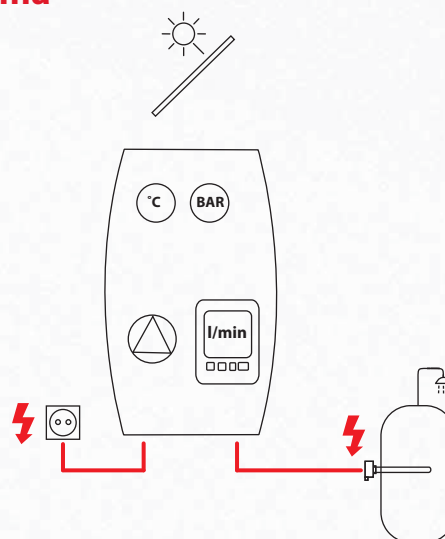
#### Komponenty

- Oběhové čerpadlo PARA ST 25 / 7-50 / iPWM2
- Napájecí kabel o délce 3 m s vidlicí do zásuvky
- **Regulátor SRS1 T se zapojenými čidly pro zásobník (skupina obsahuje 1 solární čidlo a 2 čidla do zásobníku)**
- **Zásuvka s výstupním napětím 230 V pro připojení topného tělesa o výkonu až 3 kW, spínaná regulací**
- Zpětný ventil
- Pojistný ventil
- Napouštěcí a vypouštěcí ventil
- Dva kulové kohouty
- Tlakoměr
- Teploměr
- Odtoková trubka z pojistného ventilu
- Výstup pro připojení exp. nádoby
- Termoizolační obal

#### Typy

Připojovací rozměr	G 3/4" M	G 1" M	Cu 22 mm	Cu 28 mm
Objednací kód	16955	17318	16956	17319

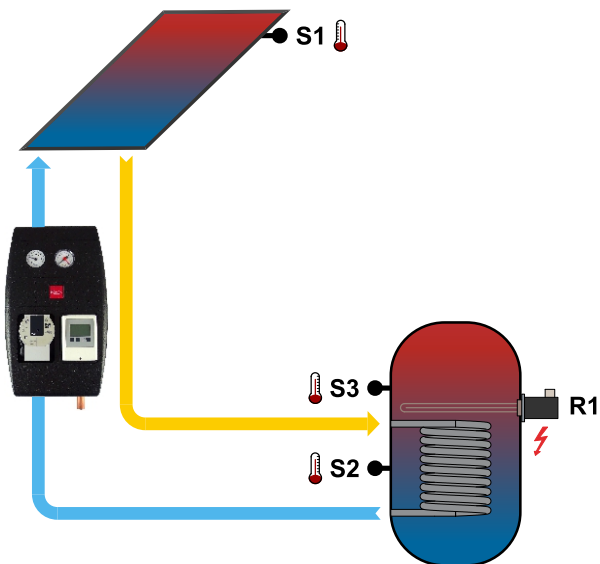
#### Schéma



#### Příslušenství

Elektrická topná tělesa ETT-N - viz strana 10  
Konektor do zásuvky čerpadlové skupiny - 16940

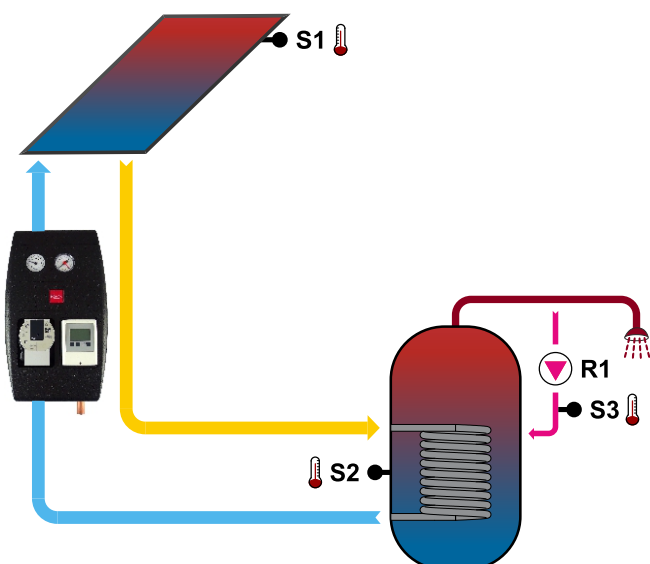




## CSE SOL SRS1 T-E (HDO)

### NUTNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ:

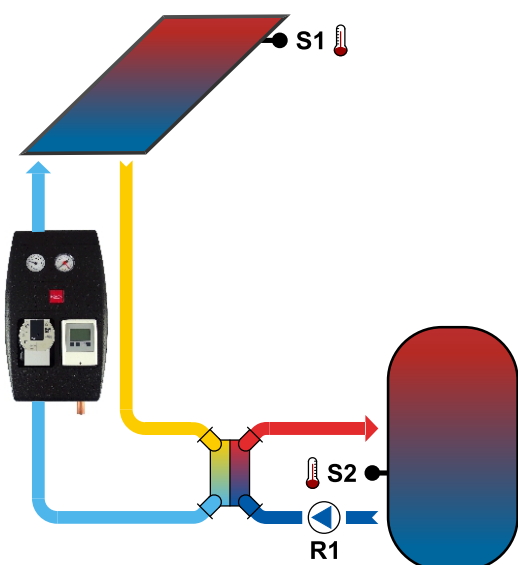
- topné těleso ETT-N 2 kW (16942)  
nebo ETT-N 3 kW (16943)



## CSE SOL SRS1 T-E

### NUTNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ:

- vidlice pro CSE SOL SRS1 T-E (16940)



## CSE SOL SRS1 T-E

### NUTNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ:

- vidlice pro CSE SOL SRS1 T-E (16940)

