

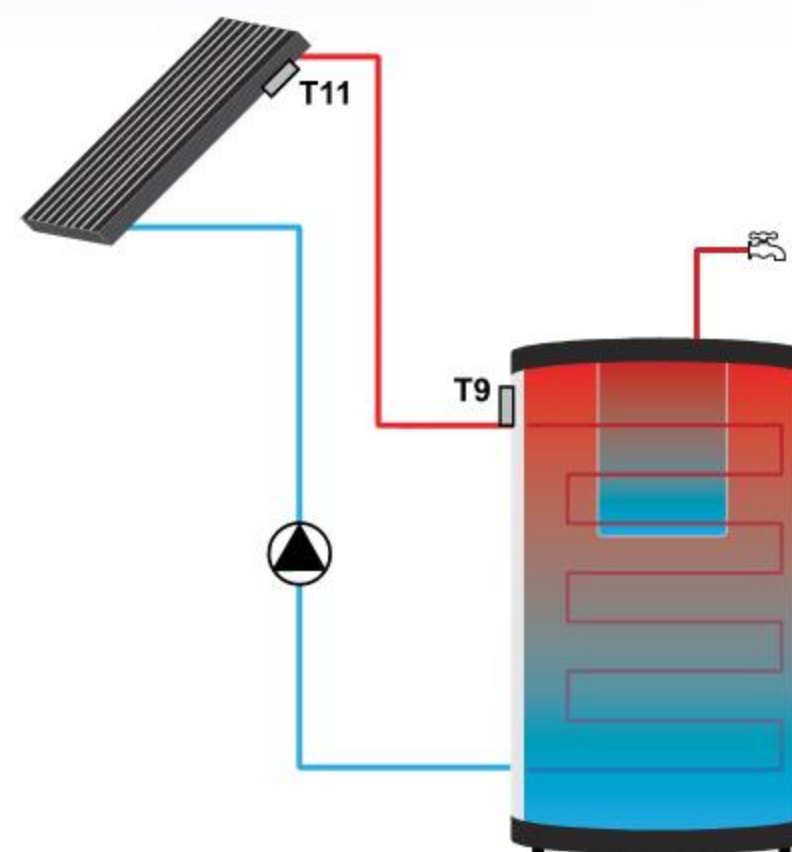


EU-402n PWM

CONTROLER COLECTOR SOLAR



| | |
|--|----------------|
| Alimentare | 230V 50Hz |
| Sarcină ieșire pompă | 1 A |
| Sarcină ieșire pompă/ vană | 1 A |
| Tensiune încărcare ieșire auxiliară | 1 A |
| Rezistența senzorului solar de temperatură | -40°C - 180°C |
| Dimensiuni controler (mm) | 110 x 163 x 57 |



Funcțiile controlerului:

- controlul pompei (sau pompă și vană);
- supravegherea și procesarea funcționării sistemului solar pentru 17 configurații;
- protecție împotriva supraîncălzirii și a înghețării colectorului;
- posibilitatea conectării modului EU-505 ETHERNET;
- posibilitatea de a conecta un dispozitiv auxiliar:
 - pompă de circulație;
 - rezistență electrică.
- compatibil cu modulele EU-505 și WiFi RS
- aplicația eModul;

17 scheme la alegere:

Echiparea controlerului

- display cu LED, mare, clar;
- senzor de temperatură colectoare solare T11;
- senzor de temperatură acumulator de căldură T9;
- carcasa din materiale de înaltă calitate rezistente la temperaturi înalte și joase.

