



# EU-402n PWM

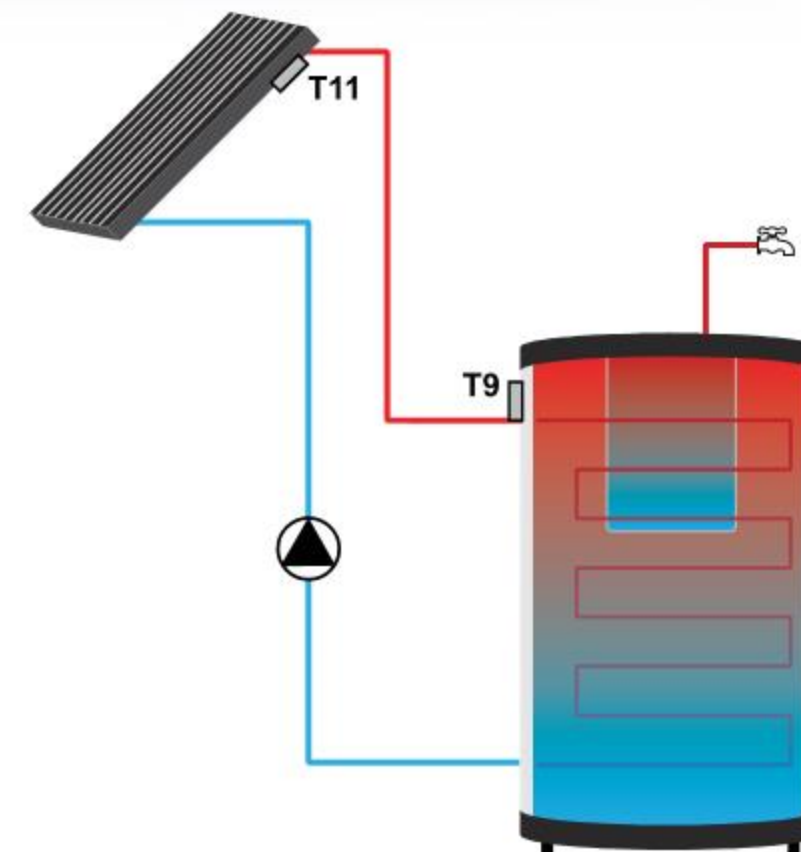
CONTROLER COLECTOR SOLAR

Alimentare	230V 50Hz
Sarcină ieșire pompă	1 A
Sarcină ieșire pompă/vană	1 A
Tensiune încărcare ieșire auxiliară	1 A
Rezistență 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 modulului 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;



## 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.

## 17 scheme la alegere:

