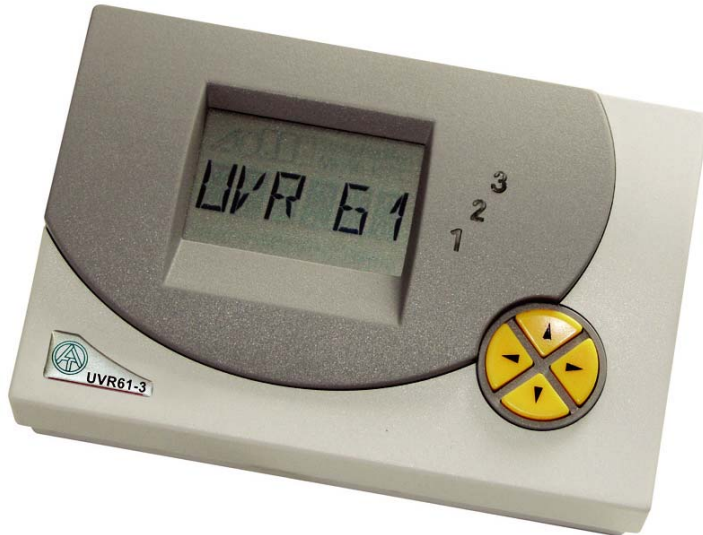
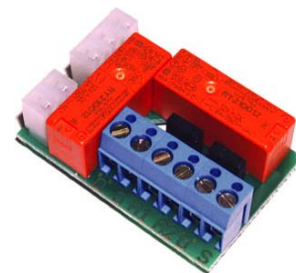


Regolatore solare e riscaldamento UVR 61-3



Applicazione per impianti solari e riscaldamento.

Estendibile tramite un modulo relè fino 3 uscite.



L'apparecchio UVR61-3 dispone di varie funzioni per la regolazione di termostati, differenze di temperatura e numero di giri e può essere impiegato con impianti solari e di riscaldamento. Immettendo il numero di programma corrispondente si ottiene l'accesso alla funzione di regolazione desiderata.

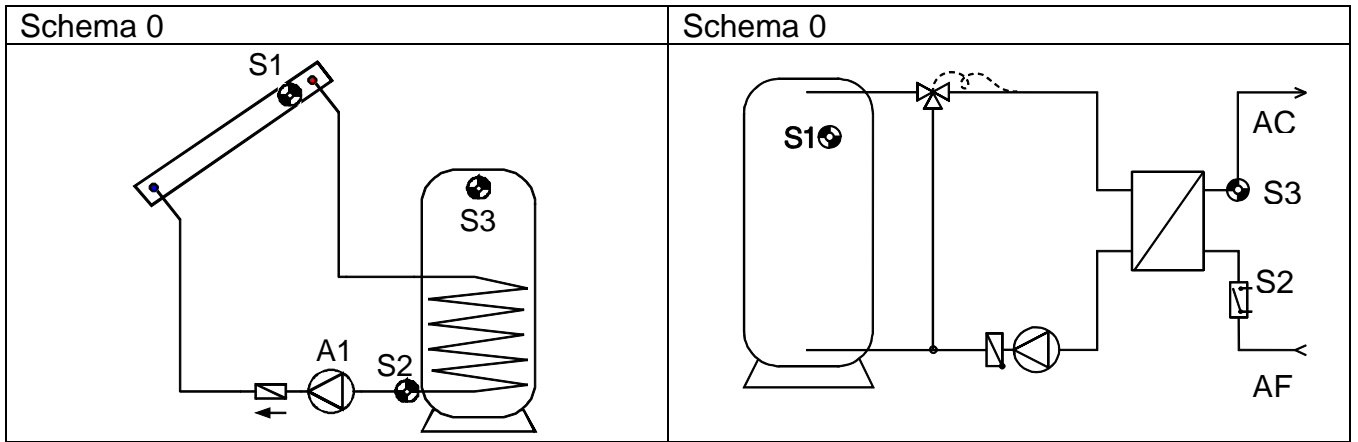
Riepilogo delle funzioni UVR 61-3:

- 1 uscita con regolazione del numero di giri della pompa
- 1 uscita analogica da 0-10 volt
- protezione anticorrosione dell'accumulatore (potenziostato) integrata
- calorimetro integrato
- timer programmabile, ora, data
- linea dati (per la valutazione della temperatura sul PC per mezzo di BL232)
- controllo della funzionalità dell'impianto
- funzione di avvio dell'impianto solare, limitazione dell'eccesso di temperatura del collettore, funzione antigelo
- Protezione da sovratensioni a tutti gli ingressi

Codice	Tipo	Uscite
06061	UVR 61-3	1
06121	Modulo relè HiRel 61-3	2
Centralina con relè già incorporato con rispettivi sensori e pozzetti.		
06062	UVR 61-3-R5	3
Accessori:		
06120	Barra di titanio per la funzione potenziostato per bollitori smaltati fino 750 L	
06086	Trasduttore della portata - 1,5 mc/h; attacchi 1/2" M	
06087	Trasduttore della portata - 2,5 mc/h; attacchi 3/4" M	
06085	Trasduttore della portata - 5,0 mc/h; attacchi 1" M	

Schemi UVR 61-3

UVR 61/3 senza modulo relè



UVR 61/3 modulo relé necessario

