



rosenthal design 



Regler für solare Schwimmbadheizung!

Der *DeltaSol®* Minipool ist ein Schwimmbadregler zur solaren Beladung eines Schwimmbades mittels Solarabsorbern in Kombination mit dem optimierten Betrieb der Filteranlage. Des Weiteren bietet der Regler zahlreiche Optionen wie beispielsweise Vorlaufmaximalbegrenzung, Beckenkühlfunktion und Umwälzfunktion.

- 4 Sensoreingänge und 2 Relaisausgänge
- Filterlaufzeitüberwachung, Vorlaufmaximaltemperaturbegrenzung
- Kühlfunktion, Kollektornotabschaltung
- Wärmemengenbilanzierung, Betriebsstundenzähler

Kundenspezifische Bedruckungen und OEM-Versionen sind möglich. Fragen Sie unser Verkaufsteam.

DeltaSol® Minipool

- Eingänge:** 4 Temperatursensoren Pt1000
- Ausgänge:** 2 Halbleiterrelais
- Schaltleistung:** 0,5 (0,5) A 240V~ (Halbleiterrelais)
- Gesamtschaltleistung:** 0,8 A 240V~
- Versorgung:** 220 ... 240 V~ (50 ... 60 Hz)
- Anschlussart:** Y
- Standby:** 2,98 W
- Wirkungsweise:** Typ 1.C.Y
- Bemessungsstoßspannung:** 2,5 kV
- Datenschnittstelle:** RESOL VBus®
- VBus®-Stromausgabe:** 30 mA
- Funktionen:** Funktionskontrolle, Filterlaufzeitüberwachung, Vorlaufmaximaltemperaturbegrenzung, Kühlfunktion, Kollektornotabschaltung, Wärmemengenbilanzierung, Betriebsstundenzähler
- Gehäuse:** Kunststoff, PC-ABS und PMMA
- Montage:** Wandmontage, Schalttafel-Einbau möglich
- Anzeige/Display:** Grafikdisplay, 160 x 64 Pixel
- Bedienung:** 3 Tasten in Gehäusefront
- Schutzart:** IP 20/DIN EN 60529
- Schutzklasse:** I
- Umgebungstemperatur:** 0 ... 40 °C
- Verschmutzungsgrad:** 2
- Maße:** 172 x 110 x 49 mm

RESOL DeltaSol® Minipool

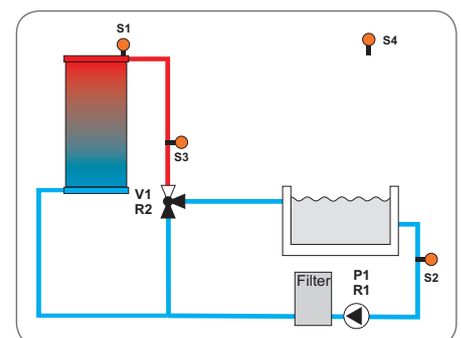
Preisgruppe A | Artikel-Nr.: 115 662 90

RESOL DeltaSol® Minipool – Komplettpaket

Inkl. 3 Sensoren Pt1000 (1 x FKP6, 2 x FRP6)

Preisgruppe A | Artikel-Nr.: 115 663 00

ANWENDUNGSBEISPIEL



Menüsprachen:

