



- OUT 1 : Hauptausgang (weg 1)
- OUT 2 : Nebenausgang (weg 2)
- L1 : Umänderung Anweisung weg 1
- L2 : Umänderung Anweisung weg 2

 : Alarm

 : Anzeige / Bestätigung

 : Knopf ⊖ / Anweisung 1






 : Knopf ⊕ / Anweisung 2

 : Ausgang / Stop






## ANZEIGE

<i>off</i>	Temperatur steht	<i>tun</i>	Thermostat auf automat. Einstellung
<i>or</i>	Sonde T1 außer Reichweite oder Fehler	<i>E1</i>	Irrtum, Zeit Einstellung 1 überschritten
<i>h<sub>i</sub></i>	Alarm hohe Temperatur	<i>E2</i>	Irrtum, Zeit Einstellung 2 überschritten
<i>Lo</i>	Alarm niedrige Temperatur	<i>E3</i>	Fehler außerhalb des Bereichs während der Einstellung
<i>th<sub>i</sub></i>	die eingestellte maximale Temperatur		
<i>tLo</i>	die eingestellte minimale Temperatur	<i>Loc</i>	Tastatur verriegelt
<i>isp</i>	Réglage de la consigne	<i>ihy</i>	Hysteresis einstellen
<i>tto</i>	Minimale Ausfallzeit (min)	<i>tbi</i>	Minimale Gezeit (min)

## Zugang zum Menü und anzeige der Informationen

- Knopf drücken und sofort loslassen 
- Mit den Tasten  und  wählen Sie die anzuzeigenden Daten
- Drücken Sie,  um den Wert anzuzeigen
- Fertig mit dem Knopf  oder 10" warten









## Einstellung der Werten vom Thermostat (Weg 1)

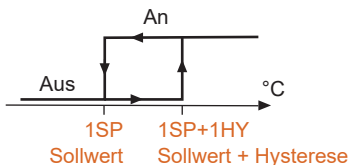
- Drücken und dann los lassen  der LED blinkt, Sie sehen während 1", *isp* dann Zahl
- Mit  +  die neue Temperatur auswählen, die mini **SPL** und die maxi **SPH**
- Drücken auf  um den neuen Wert zu speichern, oder warten Sie 10"
- Drücken auf  um den neuen Wert nicht zu speichern

## Hysterese einstellen

Die Hysterese ist standardmäßig auf 5°C eingestellt,

Die empfohlene Einstellung beträgt 0,5°C.

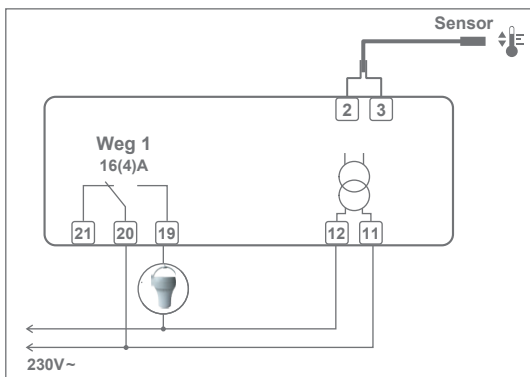
- Rufen Sie das Konfigurationsmenü auf und drücken Sie gleichzeitig  und  für 5 Sekunden
- Mit den folgenden Knöpfe  und , auswählen **1H** Hysterese
- Drücken Sie,  um den Wert anzuzeigen
- Halten Sie  dann  und  gedrückt, um den neuen Wert auszuwählen




- Die Hysterese ermöglicht eine Verschiebung Ein T° und Aus T°

- Die Mindestzeiten Spaziergang **1t1** und Stopp **1t0** sind auf 3 mn eingestellt

## Anschluss



## Fehlermeldung

 : Sonde außerhalb des Bereichs oder Verbindungsfehler

Diese Informationen werden vom Hersteller zur Verfügung gestellt und können jederzeit Vollversion Benutzerhandbuch auf Anfrage erhältlich