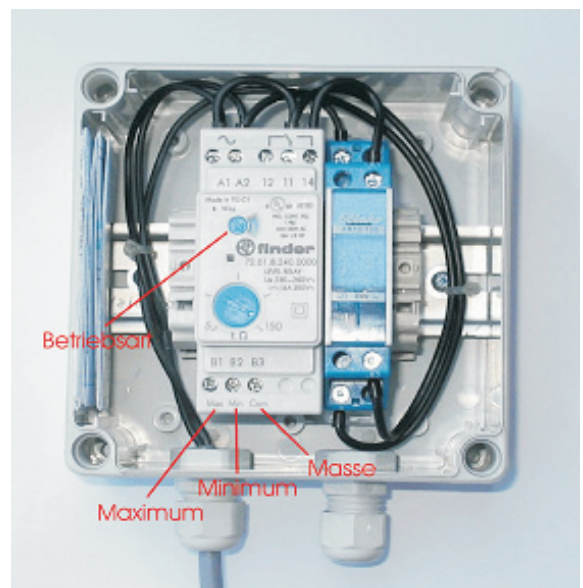
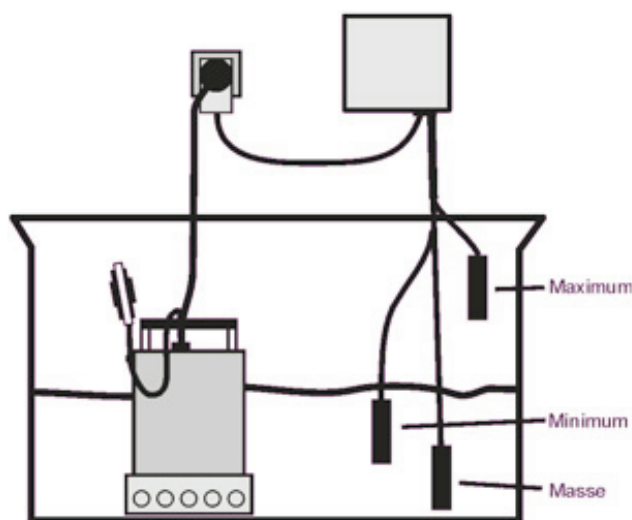


Bedienungsanleitung Einzelelektroden FE3

Die Einzelelektroden FE3 dienen dem Befüllen oder Entleeren von Behältern und Schächten. Vor der Inbetriebnahme der Steuerung müssen sie ihrer Funktion entsprechend installiert werden. Hierbei ist darauf zu achten, dass die Elektroden und Anschlusskabel im Wasserbereich möglichst keinen direkten Kontakt zueinander haben. Dies beugt eventuellen Fehlfunktionen durch leitfähige Ablagerungen vor.

Die Elektrode, die Sie am Steuergerät mit dem Masseanschluss verbunden haben, wird bis auf den Grund des Behälters abgelassen. Sie muss immer komplett mit der Flüssigkeit in Verbindung stehen. Die Elektroden für das Minimum- bzw. Maximum-Niveau werden den Grafiken entsprechend angeschlossen und installiert.



Stellen Sie nun an dem Steuergerät die gewünschte Betriebsart ein und anschließend die Verbindung mit der Netzspannung her.

- | | |
|--|-----------|
| 1) Behälter füllen mit Ansprechverzögerung 0,5s: | FS |
| 2) Behälter füllen mit Ansprechverzögerung 7s: | FL |
| 3) Behälter leeren mit Ansprechverzögerung 0,5s: | ES |
| 4) Behälter leeren mit Ansprechverzögerung 7s: | EL |

Technische Daten

Elektrodenmaterial: Edelstahl
 Anschlussleitung: 6 m