



23325 - Wasserfühler

## 1 Sicherheit

### 1.1 Richtlinien beachten

- Bestimmungen der SVGW-Richtlinie W3 beachten.

### 1.2 Elektrische Risiken

Wenn bei eingestecktem Controller Änderungen an der Installation vorgenommen werden, kann es zu Stromschlag oder Verletzungen durch unkontrollierte Bewegungen des Actuators kommen.

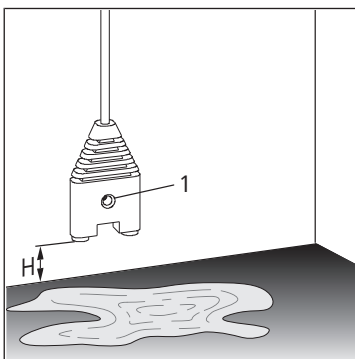
- Vor Änderungen an jeglichen Komponenten der Stellantriebs-Einheit Easy-Matic immer das Stromkabel des Controllers aus der Steckdose ziehen.

## 2 Montage und Inbetriebnahme

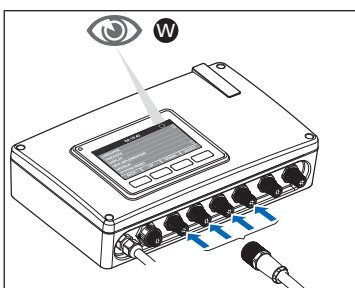
### 2.1 Wasserfühler montieren

Voraussetzungen:

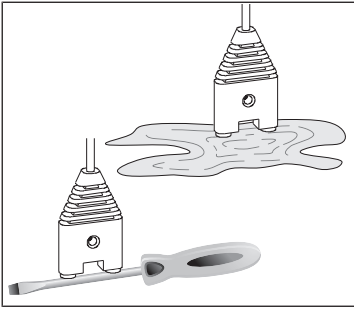
- ✓ An der Verpackung und dem Produkt sind keine Schäden festzustellen.



1. Die Montageposition an der Wand ermitteln und die Position der Schraube **(1)** anzeichnen. Idealerweise den Wasserfühler am tiefsten Punkt des Raumes montieren. Der Abstand der Kontakte zum Boden (**H**) entspricht der Wassertiefe, ab welcher der Wasserfühler aktiviert wird.
2. Das Loch für die Schraube bohren und den Wasserfühler mit Dübel und Schraube an der Wand montieren.



3. Das Kabel normgerecht verlegen und den Stecker am Controller anschliessen.  
⇒ Das Symbol [W] erscheint am Display des Controllers.



### 3 Übergabe

4. Eine Funktionskontrolle des Wasserfühlers durchführen. Hierfür beide Kontakte des Wasserfühlers ins Wasser halten oder die Kontakte mit einem leitenden Gegenstand (z. B. einem Schraubenzieher) verbinden.  
⇒ Wenn der Wasserfühler korrekt funktioniert, wird das Symbol auf dem Display des Controllers rot und ein Signalton wird ausgegeben.

Den Betreiber auf folgende Punkte hinweisen:

- Das Produkt muss sichtbar und zugänglich bleiben.
- Die Kontakte müssen regelmässig kontrolliert und gereinigt werden. Zur Funktionskontrolle werden die Kontakte ins Wasser gehalten oder mit einem leitenden Gegenstand (z. B. einem Schraubenzieher) verbunden.
- Elektronische Bauteile sowie Batterien oder Akkus dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden, sondern müssen gemäss der WEEE-Richtlinie 2002/96/EG einer fachgerechten Entsorgung zugeführt werden.

Weiterführende Informationen und die aktuellste Ausgabe dieses Dokuments sind auf unserer Webseite [www.nussbaum.ch](http://www.nussbaum.ch) verfügbar.



23325