



23325 - Sensore per l'acqua

1 Sicurezza

1.1 Rispettare le direttive

- Rispettare le disposizioni della direttiva W3 della SSIGA.

1.2 Rischi elettrici

Se si effettuano modifiche all'impianto quando il controller è inserito possono verificarsi movimenti incontrollati dell'attuatore con conseguente pericolo di scossa elettrica o lesioni.

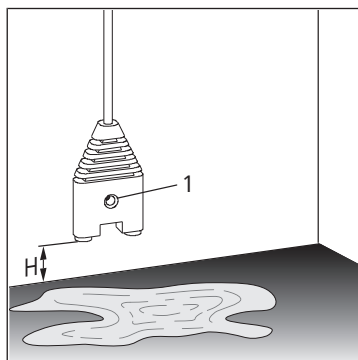
- Si consiglia di scollegare sempre il cavo di alimentazione del controller dalla presa elettrica prima di apportare modifiche a qualunque componente dell'unità attuatore Easy-Matic.

2 Montaggio e messa in servizio

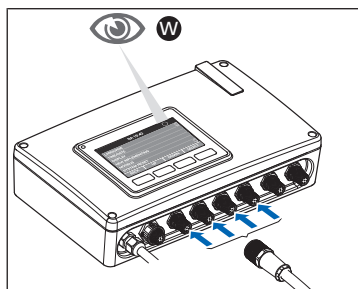
2.1 Montaggio del sensore per l'acqua

Requisiti:

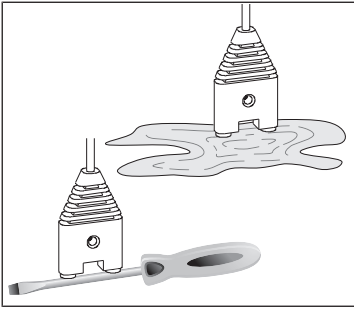
- ✓ L'imballaggio e il prodotto non devono presentare danni.



1. Definire la posizione di montaggio sulla parete e demarcare la posizione della vite (1). Montare il sensore per l'acqua quanto più possibile in prossimità del pavimento. La distanza dei contatti dal pavimento (**H**) corrisponde all'altezza dell'acqua che determina l'attivazione del sensore.
2. Realizzare il foro per la vite e montare il sensore per l'acqua alla parete utilizzando il tassello e la vite.



3. Posare il cavo a norma e collegare il connettore al controller.
⇒ Sul display del controller compare il simbolo [W].



3 Consegna

4. Eseguire un controllo di funzionamento del sensore per l'acqua. A tal fine immergere entrambi i contatti del sensore in acqua o collegare i contatti con un oggetto conduttore di corrente (ad esempio un cacciavite).

⇒ Se il sensore per l'acqua funziona correttamente, il simbolo sul display del controller diventa rosso e viene emesso un segnale acustico.

Richiamare l'attenzione del gestore sui seguenti punti:

- Il prodotto deve rimanere visibile e accessibile.
- I contatti vanno controllati e puliti periodicamente. Per controllare il corretto funzionamento, i contatti vanno immersi in acqua o collegati a un oggetto conduttore di corrente (ad esempio un cacciavite).
- I componenti elettronici così come le batterie o gli accumulatori non devono essere gettati nei rifiuti domestici ma devono essere smaltiti correttamente in conformità alla Direttiva WEEE 2002/96/CE.

Ulteriori informazioni e la versione più recente del presente documento sono disponibili sul nostro sito web www.nussbaum.ch.



23325