



23325 - Détecteur d'eau

Principe de fonctionnement

Le détecteur d'eau constitue un complément au set servomoteur Easy-Matic 23300. Il est équipé de la fiche Easy-Matic adéquate et est raccordé directement à l'interface de contrôle. Le détecteur d'eau sert à repérer des fuites d'eau qui sont identifiables par une conductivité plus élevée entre ses deux contacts (capteur conductif). Lorsqu'il repère une fuite d'eau, le détecteur d'eau émet un signal à l'interface de contrôle pour la fermeture du robinet.

Caractéristiques techniques

		23325.21	23325.22
Type		emw1	emw2
Exécution		Conduction	
Type de protection		IP54	
Fonction de commutation		Fermeture	
Technologie		Avec fil	
Raccord		Fiche Easy-Matic	
Longueur de câble	[m]	5	10
Mise en service		Plug and Play	

Remarques relatives à l'utilisation

Pour l'utilisation du produit, il convient de tenir compte des conditions et remarques suivantes:

- Les dispositions de la directive W3 de la SSIGE s'appliquent.
- Le produit doit demeurer visible et accessible.
- Des salissures peuvent entraîner des dysfonctionnements. Les contacts doivent être régulièrement contrôlés et nettoyés.

Informations complémentaires et dernière édition de ce document disponibles sur notre site Web www.nussbaum.ch.



23325