

Détecteur d'eau Type WM-SB1, WM-SB3

Utilisation

Technique: Die WM-SB überwachen die angeschlossenen Spezial-Stoffbänder. Es gibt 1- und 3-Zonen Geräte. Die Empfindlichkeit der Erkennung der Melder kann eingestellt werden. Wird Feuchtigkeit oder Wasser detektiert, kann ein akustisches Signal ausgegeben (integrierter Piezo-Buzzer) werden. Zur externen Alarmierung steht pro Zone ein potentialfreies Relais (Wechselkontakt) zur Verfügung. Ein Alarm muss am Steuergerät quittiert werden. Zusätzlich werden die Spezialstoffbänder kontinuierlich auf Kabelbruch überwacht.

Positionnement: Auffangwannen, Zwischenböden, Kühldecken, Geschirrwashautomaten, Badewannen, Wasserverteilungen, Rohrinstallationen, Maschinen, Anlagen oder anderen Gebäudeteilen im Bereich Heizung, Lüftung, Klima, Kälte, Sanitär.

Données techniques

Type:	WM-SB1, WM-SB3
Boîtier:	Plastique PC, résistant à la flamme
Fluides:	Eau, neutres, propres et liquides, conducteur
Temp. du fluide:	-10°C / +65°C
Temp. ambiante.:	-10°C / +50°C (Coffret de contrôle)
Tension d'aliment.:	230 VAC (sur demande 24VAC, 12VDC)
Degré de protection:	IP54
Consom. électrique:	Max. 3-5 Watt, ED 100%
Contacts de comm.:	Contact inverseur COM, NC, NO
Puissance:	Max. 250VAC / 10A, par contact
Affichage des fonctions:	LED
Vert:	Témoin d'activité
Rouge:	Défaut
Jaune:	Alerte liquide
Montage:	Wand, Decke

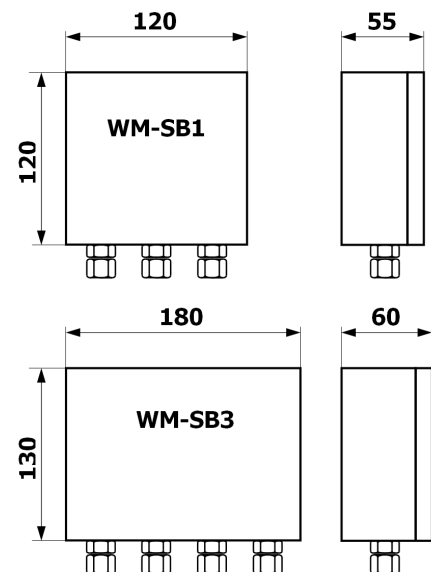
Raccordement

Art.-No:	B	H	T	Zones
05 100965	120	120	55	1
05 100964	180	130	60	3



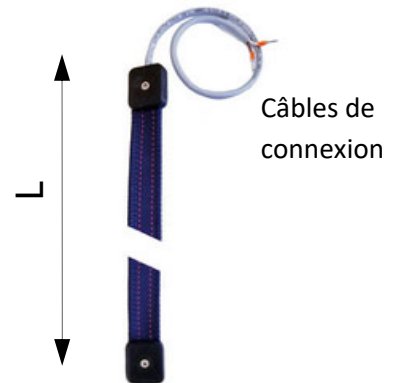
Câbles de connexion

made in switzerland +



Bande de tissu

Art.-No:	Câbles de connexion	L
05 100960 001	5 Mètre	1 Mètre
05 100960 002	5 Mètre	2 Mètre
05 100960 005	5 Mètre	5 Mètre
05 100960 010	5 Mètre	10 Mètre
05 100960 020	5 Mètre	20 Mètre
05 100960 050	5 Mètre	50 Mètre



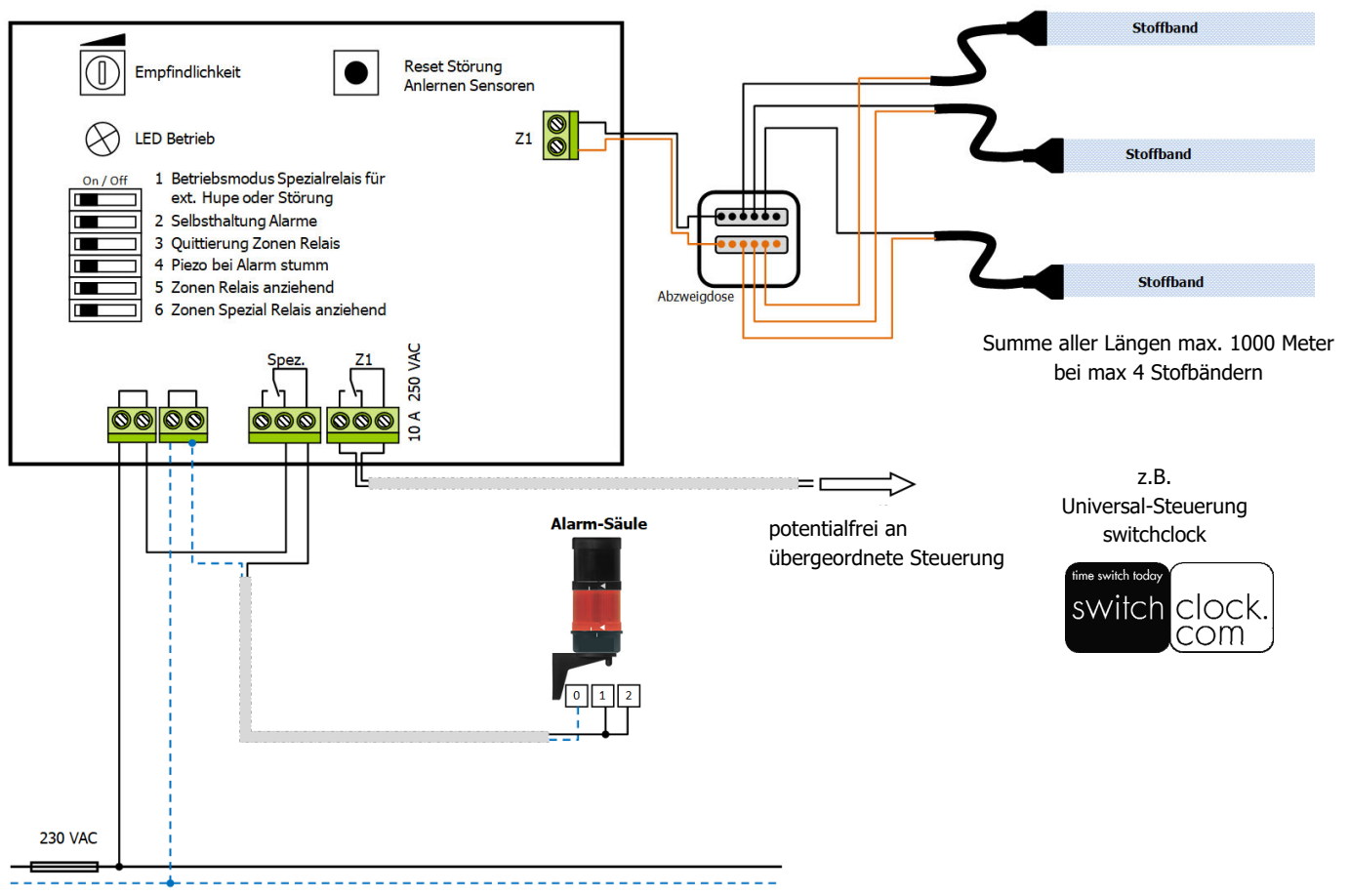
Avis: Autres longueurs sur demande

Raccordement électrique

Raccordement électrique par NIBT et règlements locaux.

Beispiel einer möglichen Verdrahtung mit WM-SB1:

Zone (Z1) als Öffner kombiniert mit potentialfreier Meldung an Gebäudeleitsystem oder andere übergeordnete Steuerungen. Signihorn (Alarmsäule) alarmiert vor Ort, diese kann am Wassermelder quittiert werden.



NIBT = Normes d'installation basse tension

Nous nous réservons le droit d'apporter toutes modifications à nos produits sans préavis