

Sensoren

Freeze-Click®

BESONDERE MERKMALE UND VORTEILE

Leichte und einfache Installation

Keine Einstellung erforderlich

Doppelt Kunstharz abgedichtetes Sensorelement

Unterstützt die Temperaturerfassung

Kann in Verbindung mit anderen Sensoren genutzt werden

Erhöht die Gesamtautomation von Bewässerungssystemen

LEISTUNGSDATEN

- Länge: 11,45 cm (einstellbar)
- Temperatur Schaltpunkt: +3 °C / -2 °C
- Toleranz: +/-2 °C
- Temperatur Differenz: +/-1 °C
- Schaltleistung: 24 VCA 6 A max
- Kontakt: geschlossen über 3 °C; offen unter 3 °C (Modell mit umgekehrter Schaltung)
- Lieferumfang: 7,60 Meter Anschlusskabel, Befestigungsschrauben und Anschlussanweisung
- Spezieller Verwendungshinweis: Nur für die Verwendung in Grünflächen. Nicht für Frostschutz in Pflanzanlagen.



TYPENBEZEICHNUNG

BEISPIEL: **FREEZE-CLIK - REV**

MODELL	OPTION
FREEZE-CLIK	REV = Umgekehrte Schaltung

Hinweis: Um einen Umgehungsschalter hinzuzufügen, bestellen Sie BPSW mit Sensor.

Wind-Click®

BESONDERE MERKMALE UND VORTEILE

Entwickelt für 2 verschiedene Anwendungen

Entweder normal offener oder normal geschlossener Anschluß

Einstellbar für unterschiedliche Windgeschwindigkeiten

Abschaltgeschwindigkeit 20 bis 55 km/h

Einstellbare Rückstellgeschwindigkeit

Von 13 bis 38 km/h, entsprechend örtlichen Bedingungen

Steuerung auch von Springbrunnensystemen

Verhindert ein Übersprühen außerhalb des Fontänenbereiches bei Wind

LEISTUNGSDATEN

- Höhe: 10 cm
- Windrad Durchmesser: 12,70 cm
- Schaltleistung: 250 VC 5 A max
- Nennleistung: 24 Volt 5 A entsprechend der Verkabelung "normal offen", oder "normalgeschlossen"
- Windgeschwindigkeitseinstellung: Ausschaltpunkt 20-55 km/h Rückstellung 13-38 km/h
- Befestigung: Muffe für 2" PVC Rohr oder 1/2" Anschluss mit Adapter (im Lieferumfang enthalten)



TYPENBEZEICHNUNG

BEISPIEL: **WIND-CLIK**

MODELL
WIND-CLIK

Hinweis: Um einen Umgehungsschalter hinzuzufügen, bestellen Sie BPSW mit Sensor.

MWS

BESONDERE MERKMALE UND VORTEILE

Einfach zu installieren in jedem Bewässerungssystem

Flexibel anwendbar für unterschiedlichste Anforderungen

Hochwertige Konstruktion

Stabil gebaut für langjährige, problemlose Funktion

Schaltet das System bei Regenfall ab

Einstellbar von 3 bis 25,4 mm Niederschlag entsprechend regionaler Erfordernis

Schaltet das System bei Windgeschwindigkeiten zwischen 20 und 55 km/h ab

Anpassung der Abschaltgeschwindigkeit an örtliche Gegebenheiten

LEISTUNGSDATEN

- Schaltleistung: 20 Volt, 5 A max.
- Mini-Click®-C
Einstellbereich: Regenmessung von 3 bis 25,4 mm
- Wind-Click
Windraddurchmesser: 12,70 cm
Windgeschwindigkeitseinstellung: Ausschaltpunkt 20-55 km/h; Rückstellung 13-38 km/h

