

## RSD-BEx

Датчик дождя

### ПРИМЕНЕНИЕ

Датчик дождя серии RSD это - прибор совместимый с системами на 24 В для применения на частных или коммерческих объектах. Прибор экономит воду и продлевает срок службы оросительной системы, автоматически измеряет осадки и выключает систему полива.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Совместим со всеми контроллерами на 24 В иосоручсжииемTB0S™, укомплектованными TBOS™ интерфейсом для датчиков дождя
- Кратная установка уровня осадков от 3,2мм до 20 мм производится легко и быстро, всего одним поворотом лимба
- Регулируемое дренажное кольцо помогает контролировать время просушки
- Высококачественный, УФ-устойчивый полимерный корпус, стойкий к воздействиям окружающей среды
- Выносливый алюминиевый кронштейн и надставка, длиной 15,2 см
- 7,6 м, УФ-устойчивого удлинительного кабеля, обеспечивают легкое подключение к контроллерам

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Не рекомендуется для использования с высоковольтными цепями или приборами. Номинальные характеристики выключателя: 3 А при 125/250 В ~

Мощность: Электрическая мощность достаточная для использования с максимум тремя (24 В, 7 ВА) соленоидами на станцию, плюс один мастер-клапан Включает 7,6 м дополнительного соединительного провода 2 x 0,5 мм2

### РАЗМЕРЫ

Длина: 16,5см  
Высота: 13,7

### МОДЕЛЬ

RSD-Bex



## RAIN CHECK™

Устройство для автоматического отключения во время дождя

### ПРИМЕНЕНИЕ

RAIN CHECK™ необходим во всех автоматических оросительных системах на частных участках. Он измеряет количество осадков и автоматически отключает контроллер во избежание ненужных циклов полива.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Работает со всеми контроллерами на 24 В
- Не изменяет ирригационных программ, но автоматически прерывает оросительный цикл, когда

количество осадков превышает заранее установленный уровень. Автоматическое возвращение к нормальному поливу

- Вода в водосборнике испаряется быстрее, чем влага из почвы, чтобы запускать полив, если необходимо
- Легкая установка, благодаря регулируемой монтажной базе
- Подсоединяется к 0
- Водосборник может выниматься для чистки
- Регулируемые чувствительные зонды из нержавеющей стали позволяют производить отключение при минимальном количестве осадков, устанавливаемые в диапазоне от 3,2 мм до 12,6 мм

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

1 RAIN CHECK™ на контроллер

### РАЗМЕРЫ

Ширина: 16,5 см  
Высота: 3,7 см

### МОДЕЛЬ

RAIN CHECK