

**RSD-BEX**

Sensore Pioggia

APPLICAZIONI

Il Sensore Pioggia Serie RSD è un dispositivo di arresto in caso di pioggia utile in tutti i sistemi di irrigazione di aree verdi residenziali e di piccole aree verdi commerciali. Consente un risparmio idrico e prolunga la durata del sistema di irrigazione misurando automaticamente le precipitazioni piovose ed evitando che il sistema funzioni quando piove.

CARATTERISTICHE

- Funziona con tutti i programmatori a 24 Vca e i prodotti WP e TBOS™ provvisti di interfaccia sensore pioggia TBOS™.
- Le impostazioni multiple delle precipitazioni da 3,2 a 20 mm possono essere regolate con facilità e rapidamente ruotando un selettore
- L'apertura regolabile dei dischi aiuta a controllare il tempo di asciugatura e quindi del ripristino dell'irrigazione.

- Corpo in polimero di alta qualità e resistente ai raggi UV
- Robusta staffa in alluminio e braccio estensibile fino a 15,2 cm
- 7,6 m di cavo resistente ai raggi UV offre una facile connessione ai programmatori per l'irrigazione

SPECIFICHE

Si sconsiglia l'utilizzo con dispositivi o circuiti ad alta tensione.

Tensione elettrica: 3A @ 125/250 Vca

Potenza: tensione elettrica adeguata per un utilizzo fino a 3 valvole 24 Vca, 7 VA per stazione, più un valvola principale

Fornito con 7,6 m di cavo (2 x 0,5mm²)

**DIMENSIONI**

Lunghezza: 16,5 cm

Altezza: 13,7 cm

MODELLO

RSD-BEx



Il sensore RSD-BEx conserva l'acqua attraverso l'arresto automatico dell'irrigazione e altre impostazioni semplici, flessibili, rapide in caso di pioggia.

RAIN CHECK™

Dispositivo Automatico di Arresto per Pioggia

APPLICAZIONE

RAIN CHECK™ è un dispositivo indispensabile in tutti i sistemi di irrigazione di aree verdi residenziali. Effettua un controllo continuo delle precipitazioni piovose e automaticamente si sovrappone al programmatore per prevenire l'irrigazione non necessaria.

CARATTERISTICHE

- Può essere utilizzato con tutti i programmatori con tensione secondaria di 24 Vca.
- Non modifica i programmi di irrigazione ma automaticamente interrompe un ciclo irriguo quando le precipitazioni piovose superano il livello pre-impostato. Ripristino automatico dell'irrigazione programmata.

- L'acqua nella vaschetta di raccolta evapora più velocemente dell'umidità nel terreno. Nel momento in cui le sonde di rilevamento emergono dall'acqua, il programmatore ritornerà ad irrigare seguendo i programmi impostati.
- Facile da installare con una base di montaggio regolabile
- Collegato al cavo comune
- La vaschetta di raccolta può essere rimossa per la pulizia
- La distanza delle sonde di rilevamento in acciaio inossidabile può essere regolata tra 3,2 e 12,6 mm. Questo permette di regolare la sospensione dell'irrigazione per pioggia a seconda delle condizioni locali.

**DIMENSIONI**

Lunghezza: 20,3 cm

Profondità: 6,4 cm

Altezza: 10,2 cm

MODELLO

RAIN CHECK™



Automaticamente interrompe l'irrigazione quando le precipitazioni hanno superato il livello precedentemente impostato.