

Scheda Tecnica

Toro > Sensori

> Pioggia Via Cavo



	mm
Alt.	89
Lar.	44
Pro.	44

Cod.	Descrizione
OSN009	Sensore di pioggia con cavo premontato L= 8 m

DESCRIZIONE:

- A volte, quando piove occorre solo un semplice sensore che assicuri un lavoro preciso
- Con diversi parametri per la regolazione della percezione

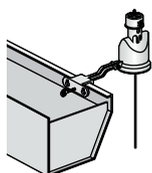
Applicazione

della pioggia e dischi igroscopici che non necessitano di manutenzione, il modello OSN009 garantisce l'affidabilità necessaria

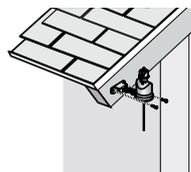
Specifiche tecniche e caratteristiche esclusive

- Uscita contatti relè, normalmente aperta o normalmente chiusa: 3 A, 24 V CA
- Temperatura di esercizio: -28°C ÷ 49°C
- Dimensioni ridotte e mobiletto resistente ai raggi UV per il sensore
- Non occorrono utensili speciali per l'installazione
- Compatibile con tutti i programmatori Toro e di altre marche
- Funzionamento universale normalmente aperto e normalmente chiuso per compatibilità con tutti i programmatori progettati per l'utilizzo con un sensore
- I dischi igroscopici non necessitano di manutenzione
- Utilizza dischi igroscopici standard di livello industriale, con parametri selezionabili regolabili a 3, 6, 13 e ¾" di pioggia
- 7,6 m di cavo resistente ai raggi UV
- Comprende 7,6 m di cavo bianco per esterni resistente ai raggi UV
- Peso: 0,4 kg prodotto e cartone

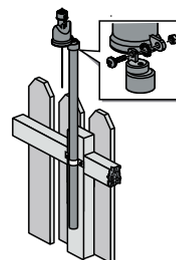
Tre opzioni di montaggio



Staffa di montaggio rapido su grondaia



Staffa di montaggio rapido a parete



Adattatore per tubo