

Rain Bird Czujnik wilgotności gleby 24VAC typ SMRT-YI (7019463)



RAIN BIRD

SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Typ	SMRT-YI
-----	---------

Napięcie	24VAC
----------	-------

INFORMACJE O PRODUKCIE

Czujnik wilgotności gleby typu SMRT-YI Rain Bird powinien być używany w połączeniu ze sterownikiem.

Czujnik musi być zakopany w ziemi, odporny na niskie temperatury oraz odporny na korozję.

Czujnik wilgotności gleby SMRT-YI jest kompatybilny ze wszystkimi czujnikami, np. ESP-ME, ESP-RZX, TBOS i WPX a także innymi sterownikami.

Ten przedmiot jest sprzedawany jako zestaw, więc zawiera 2 artykuły.

Interfejs użytkownika i ziemny czujnik wilgotności gleby.

Czujnik dokonuje pomiarów zawartości wody w glebie co 10 minut, a przez to przerywa lub pozwala na przychodzący cykl nawadniania, co pozwala na aż 40% oszczędność użytej wody.

Wygenerowano w dniu: 25.05.2026

Bevo Poland Sp. z o.o.

ul. Logistyczna 5

Dąbrówka

62-070 Dopiewo

Polska

+48 61 641 41 02

info@bevo.pl

<http://www.bevo.com>