



ČIDLO SRÁŽEK TORO RAIN SWITCH

- Kompatibilní se všemi řídicími jednotkami
- 7,5 m vodiče součástí čidla
- Nastavitelný mikrospínač
- Snadná instalace

Důležité!

Abyste zabránili riziku úrazu elektrickým proudem odpojte při montáži čidla srážek řídicí jednotku od zdroje elektrické energie. Všechny elektrické spoje musí odpovídat platným bezpečnostním normám.

PŘIPOJENÍ ČIDLA SRÁŽEK K ŘÍDICÍ JEDNOTCE TORO GREENKEEPER

(El. obvod je v normálním stavu otevřený)

1. Připojte silnější měděný a slabší stříbrný drát k rychlozákladním konektorům na řídicí jednotce Greenkeeper, které jsou označeny slovem "SENSOR"
2. Ujistěte se, že přepínač je "SENSOR SWITCH" je v poloze ON
3. Slabší měděný drát a silnější stříbrný drát odstříhňte.

PŘIPOJENÍ ČIDLA SRÁŽEK K ŘÍDICÍ JEDNOTCE TORO CUSTOM COMMAND

(El. obvod je v normálním stavu uzavřený)

1. Odstraňte propojovací drát, který spojuje svorky terminálu, označené jako "SENSOR"
2. Připojte silnější měděný a silnější stříbrný drát k svorkám terminálu na řídicí jednotce CUSTOM COMMAND, které jsou označeny slovem "SENSOR"
3. Slabší měděný drát a slabší stříbrný drát odstříhňte.

Seřízení čidla srážek

Nastavení citlivosti vypínání/spínání mikrospínače se provádí pootočením seřizovacího kolečka . V principu se zvětšuje nebo zmenšuje rozteč mezi podložkami které nabobtnají v okamžiku, kdy na ně začnou dopadat kapky deště.

Rozteč je od 1" (25 mm) do 1/8" (3,2 mm)

Umístění čidla srážek:

Umístěte čidlo srážek na místo, které bývá běžně zasaženo deštěm.

Držák čidla připevněte pomocí tří přiložených vrtů.

V případě, že je nutné držák prodloužit, použijte přiložený adaptér a pomocí PVC trubky o průměru 3/4" upravte délku tak aby na podložky mohly dopadat kapky deště. Délka PVC trubky však nesmí přesáhnout 20 cm.