



## VÍCEVODIČOVÝ KABEL PRO ZÁVLAHY

### POUŽITÍ

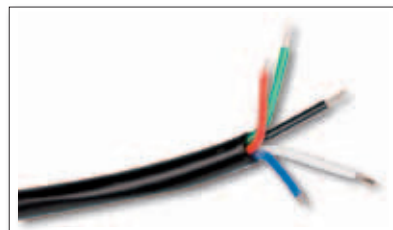
Vícevodičový kabel pro velmi nízké napětí (pod 30V). Ideální pro vedení proudu od svorkovnice ovládací jednotky k elektromagnetickým ventilům.

### VLASTNOSTI

- 3, 5, 7, 9-ti a 13-ti vodičovým provedení
- Jednotlivé vodiče ve společném kabelu
- Izolace z černého polyetylenu. Tloušťka: 0,64mm. Vysoká odolnost proti mechanickému namáhání, chemikáliím a vlhkosti
- Nylonové vlákno usnadňující stahování izolace kabelu
- Průřez vodiče 0,8 mm<sup>2</sup> vhodný pro jakoukoliv aplikaci zavlažovacích systémů v zahradách
- Maximální vzdálenost mezi jednotkou a ventilem: 350 m

### MODELY

Irricable 3/75: 3-vodičový kabel, 75 m na cívce  
Irricable 5/75: 5-vodičový kabel, 75 m na cívce  
Irricable 7/75: 7-vodičový kabel, 75 m na cívce  
Irricable 9/75: 9-vodičový kabel, 75 m na cívce  
Irricable 13/75: 13-vodičový kabel, 75 m na cívce



## JEDNOVODIČOVÝ OVLÁDACÍ KABEL

### POUŽITÍ

Jednovodičový kabel pro velmi nízké napětí (pod 30V). Ideální pro vedení proudu od jednotky k dekódérům nebo postřikovačům s vestavěným ventilem.

### VLASTNOSTI

- Pevný měděný vodič
- Dodávaný s jednoduchou nebo dvojitou izolací
- Průřez vodiče: 1,5 mm<sup>2</sup>
- Tloušťka kabelu: 3mm u 1x1,5mm<sup>2</sup> s jednoduchou izolací a 4 mm s dvojitou izolací
- Vysoká odolnost proti mechanickému namáhání, chemikáliím a vlhkosti
- Kabel označen nápisem „Rain Bird“
- Vzestupné značení délky po 1m

### MODELY

SI 115: 1x1,5 mm<sup>2</sup>, jednoduchá PE izolace, 500 m cívka  
SI 125: 1x2,5 mm<sup>2</sup>, jednoduchá PE izolace, 500 m cívka

