

Одножильный медный кабель

ПРИМЕНЕНИЕ

Сверх-низковольтный одножильный кабель (< 30 В). Идеально подходит для передачи электроэнергии от контроллеров к декодерам или роторам со встроенными клапанами.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Цельная медная жила
- Доступны кабели с одинарной ПЭ изоляцией и двойной ПЭ -ПВХ изоляцией
- Поперечное сечение: 1,5 мм² или 2,5 мм²
- Толщина: 3мм для 1х1,5 мм² для кабеля с одинарной изоляцией и 4 мм для кабеля с двойной изоляцией
- Высокая устойчивость к механической деформации, химикатам и влажности
- Провода маркированы "Rain Bird"
- Маркировка каждый 1 м

МОДЕЛИ

SI115: 1х1.5 мм², кабель с одинарной ПЭ изоляцией, катушка на 500 м
SI115: 1х1.25 мм², кабель с одинарной ПЭ изоляцией, катушка на 500 м
DI115: 1х1.5 мм², кабель с двойной ПЭ-ПВХ изоляцией, катушка на 500 м
DI115: 1х1.25 мм², кабель с двойной ПЭ-ПВХ изоляцией, катушка на 500 м

