



WLC10 кабель протечки netping WLC10

Описание

Кабель протечки WLC10 предназначен для работы совместно с кабельным датчиком протечки VT592. Этот кабель позволяет обнаружить чистую, грязную или дистиллированную воду, щелочи и кислоты, спирты и другие электропроводящие жидкости.

Кабель протечки WLC10 может работать в условиях высокой влажности воздуха (0-95%, без конденсата), загрязнения и опасных отходов.

Он представляет собой полимерный носитель, вокруг которого обвиты два чувствительных провода.

Кабель может быть закреплен на не токопроводящей поверхности при помощи клипс из пластика или иного непроводящего материала. Кабель может быть изогнут в любых необходимых конфигурациях.

Технические характеристики

Диапазон температур: До 70 °С

Диапазон измерения влажности: До 95% (без образования конденсата)

Время восстановления: До 15 с. после высыхания

Вес: 500 г. на м.

Прочность на разрыв: 72 кг.

Диаметр: 6 мм.

Комплект поставки:

Сенсорный кабель 10м.

Соединительный кабель для VT592.

Схема подключения к устройству мониторинга: