

ELS-R



Базовое исполнение



Жесткое удлинение



Маятниковый вал



Тросовое удлинение



CE EAC

Easy Level Sensor

Экономичный ротационный датчик для сигнализации предельного уровня заполнения

ELS – Разработан в Германии, произведен в Европе (Мальта)!



Easy Level Sensor



Экономичный ротационный датчик для сигнализации предельного уровня заполнения

- Оптимальное соотношение цена / качество - ротационный датчик полностью удовлетворяющий Вашим требованиям
- Надежное и простое решение, оптимально подходящее для для стандартных условий
- Сделано в Европе - разработано в Германии

Контакт: ООО «УВТ РУС Измерение уровня»
ул. Дорожная, д. 8, корп. 1
офис К2-110
117545, г. Москва
Российская Федерация

Тел: +7 499 723-75-73
www.uwtlevel.ru
info@uwtlevel.ru

Характеристики ELS-R:

Корпус:
алюминий с порошковым покрытием
IP 66

Технологическое подключение РОМ:
G 1 1/2" / G 2 1/2"

Удлинение: длина внешней части 130мм
нержавеющая сталь, тросовое до 2м,
маятниковый вал до 1м, жесткий вал до
350мм

Напряжение питания:
ELS-R 1: 115/230В AC
ELS-R 2: 24В DC

Температура процесса:
от -40°C до +80°C

Давление процесса:
от -0,9 Бар до +0,8 Бар



ELS – Разработан в Германии, произведен в Европе (Мальта)!

