

Поплавковый датчик предельного уровня Liquifloat FTS20

Контроль предельного уровня жидкостей



Преимущества:

- Надежный и бюджетный датчик для определения предельного уровня жидкостей
- Высочайшая безопасность продукта и измерений благодаря различным вариантам материала кабеля и датчика для различных сред
- Электрические подключения к датчику NAMUR для взрывоопасных зон (Зона I) или переключающему контакту (перем. тока/пост. тока) для универсальной стандартной области применения
- Малый диаметр для простой установки с использованием резьбового присоединения G1A

от **103,00 €**

Цена действительна на 02.12.2021

Дополнительная информация и актуальные цен:

www.casc.endress.com/FTS20

Назначение: Датчик предельного уровня поплавкового типа Liquifloat FTS20 - простое и экономичное решение для контроля уровня в жидкостях. Используется для защиты насоса в резервуарах и сосудах и сигнализации о превышении уровня в открытых бассейнах, например, на станциях очистки канализационных стоков. Датчик предельного уровня поплавкового типа имеет два варианта выхода - в виде переключающего сигнала NAMUR или переключающего контакта.

Характеристики и спецификации

Дополнительная информация www.casc.endress.com/FTS20