

# Преобразователь Nivotester FTW325

Датчик предельного уровня с  
искробезопасной сигнальной цепью для  
подключения к кондуктивному датчику



## Преимущества:

- Недорогой датчик предельного уровня для проводящих жидкостей
- Контроль линии вплоть до самого датчика
- Настраиваемый диапазон чувствительности
- Сертификаты ATEX, FM и CSA
- Искробезопасная сигнальная цепь EEx ia IIC для применения датчиков во взрывоопасных зонах
- Сигнальное реле можно задействовать как второе реле уровня (SPDT)

## Краткие характеристики

- Мин. плотность измеряемого продукта мин. 10 мкСм

от **114,00 €**

Цена действительна на 30.11.2021

Дополнительная информация и  
актуальные цен:

[www.casc.endress.com/FTW325](http://www.casc.endress.com/FTW325)

**Назначение:** Nivotester FTW325 является датчиком предельного уровня с искробезопасной сигнальной цепью для подключения к кондуктивному датчику. Имеет компактный корпус для легкого серийного монтажа на стандартную DIN-рейку в шкафу.

## Характеристики и спецификации

Контроль предельного  
уровня/жидкие продукты

Принцип измерения

Кондуктивный принцип измерения

**Контроль предельного  
уровня/жидкие продукты****Характеристики/Применение**

2-канальный уровнемер, датчик предельного уровня. Задержка срабатывания, контроль по 2 точкам.

**Питание / Коммуникация**

85В ... 253В AC

20В ... 30В AC

20В ... 60В DC

**Температура окружающей среды**

-20 °C ... 60 °C

**Мин. плотность измеряемого продукта**

мин. 10 мкСм

**Связь**

2 реле SPDT/DPDT

**Сертификаты/Нормативы**

ATEX , FM, CSA, NEPSI, EAC

**Сертификаты безопасности**

Защита от перелива WHG

Дополнительная информация [www.casc.endress.com/FTW325](http://www.casc.endress.com/FTW325)