

Наименование продукта VEGASON 62

Код исполнения SN62.CXAGHRCAX

eID DE254854824

Количество 1

**Ультразвуковой уровнемер для непрерывного измерения уровня****Область применения**

Ультразвуковой уровнемер VEGASON 62 предназначен для непрерывного измерения уровня жидкостей или сыпучих продуктов. Типичное применение - измерение уровня жидкостей в резервуарах хранения или открытых колодцах, а также измерение уровня сыпучих продуктов в небольших емкостях и сilosах. Бесконтактный метод измерения не зависит от свойств продукта и позволяет выполнять начальную установку без измеряемой среды.

**Преимущества**

- Эксплуатация без обслуживания, благодаря бесконтактному методу измерения
- Надежное измерение, независимо от свойств продукта
- Экономичное решение для простых условий применения

Для этого прибора есть альтернатива - новые компактные радарные уровнемеры VEGAPULS 11, 21 или 31 или радарные уровнемеры с постоянно присоединенным кабелем VEGAPULS C 11, C 21, C 22 или C 23.

Единица измерения для длины		метр/миллиметр
Соответствие / Регион действия		ATEX / Европа
Вид взрывозащиты	<b>CX</b>	ATEX II 1G, 1/2G, 2G Ex ia IIC T6
Исполнение / Температура процесса	<b>A</b>	Уплотнение EPDM / -20...+80°C
Присоединение / Материал	<b>G</b>	Резьба G2 PN2, DIN3852-A-B / PVDF
Электроника	<b>H</b>	2-провод. 4 ... 20 mA/HART
Установка адреса		Нет
Корпус / Степень защиты	<b>R</b>	Пластик, 2-камерный / IP66/IP67
Кабельный ввод / Штекерный разъем	<b>C</b>	M20x1,5 / Штекерный разъем M12x1, схема A
Модуль индикации и настройки PLICSCOM	<b>A</b>	Установлен
Дополнительное оснащение	<b>X</b>	Нет
Макс. диапазон измерений		8 м
Установка по спецификации заказчика		Нет
Линеаризация		Нет
Язык меню PLICSCOM		EN - Английский
Руководство по эксплуатации		DE - Немецкий
Число руководств по эксплуатации		0
Табличка с обозначением места измерения		Нет
Дополнительная процедура очистки		Нет
Заводское свидетельство / Норма		Нет
Тропикостойкое исполнение		Нет
Квалификация SIL		Нет
Код таможенного тарифа (HS-Code)		90261029