

Спецификация

Сформировано: 13.05.2026 09:09

| Наименование | Параметры |
|--|---|
| Датчик уровня LMK 331 460-6000-I-5-N10-K00-1-B-2-037 | Тип измеряемого давления: Избыточное |
| | Единицы измерения: бар |
| | Исполнение по взрывозащите: Искробезопасная электрическая цепь |
| | Предел измерений: 0...0,6 бар |
| | Основная погрешность: 0,5 % ДИ |
| | Степень защиты: IP67 |
| | Выходной сигнал: 4..20 мА / HART / 2-х пров. +Exia |
| | Питание: 14...28 В |
| | Электрическое присоединение: Разъем M12x1 металлический, 5-конт. / IP 67 |
| | Механическое присоединение: G3/4" DIN 3852, открытая мембрана |
| | Уплотнение: FKM (фтористый каучук - viton®) |
| | Исполнение: Заливка корпуса датчика компаундом |
| | Температура измеряемой среды: -20...+50°C |
| | Температура окружающей среды: -25...+85°C |
| | Температурный класс: T4 |
| | Материал штуцера: PVDF (поливинилиденфторид) |
| | Материал мембраны: Керамика Al2O3 96 % |
| | Материал корпуса: PVDF (поливинилиденфторид) |
| | Госповерка: Без госповерки |
| | Тип датчика: Врезной |
| | ТУ: 4212-000-7718542411-19 |
| | ТН ВЭД ЕАЭС: 9026202000 |
| | ОКПД 2: 26.51.52.120 |