

Спецификация

Сформировано: 09.05.2026 20:13

| Наименование | Параметры |
|----------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>Датчик уровня LMK 331 460-6000-I-5-100-K00-1-1-2-037-ГП</p> | <p>Тип измеряемого давления Избыточное</p> <p>Единицы измерения бар</p> <p>Исполнение по взрывозащите Искробезопасная электрическая цепь</p> <p>Предел измерений 0...0,6 бар</p> <p>Основная погрешность 0,5 % ДИ</p> <p>Степень защиты IP65</p> <p>Выходной сигнал 4..20 мА / HART / 2-х пров. +Exia</p> <p>Питание 14...28 В</p> <p>Электрическое присоединение Разъем DIN 43650 (ISO 4400) / IP 65</p> <p>Механическое присоединение G3/4" DIN 3852, открытая мембрана</p> <p>Уплотнение FKM (фтористый каучук - viton®)</p> <p>Исполнение Заливка корпуса датчика компаундом</p> <p>Температура измеряемой среды -20...+50°C</p> <p>Температура окружающей среды -25...+85°C</p> <p>Температурный класс T4</p> <p>Материал штуцера Нержавеющая сталь 1.4404 (316L)</p> <p>Материал мембраны Керамика Al2O3 96 %</p> |