

Спецификация

Сформировано: 08.05.2026 01:35

| Наименование | Параметры |
|---------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Датчик ДМ5007Ех-ДА-4 МПа-42-0,25- R1/2-Э | <p>Тип измеряемого давления Абсолютное</p> <p>Исполнение по взрывозащите искробезопасная электрическая цепь</p> <p>Предел измерений 0...4 МПа</p> <p>Основная погрешность 0,25%</p> <p>Климатическое исполнение У2</p> <p>Степень защиты IP65</p> <p>Выходной сигнал 4...20 мА</p> <p>Измеряемая среда базовое</p> <p>Обезжиривание Без обезжиривания</p> <p>Табличка позиционного обозначения Без таблички</p> <p>Экспортное исполнение В экспортном исполнении</p> <p>Механическое присоединение штуцерное</p> <p>Присоединительная резьба R1/2</p> <p>Питание 17...42 В</p> <p>Температура измеряемой среды до 200°C, с применением охладительных устройств</p> <p>Температура окружающей среды от -40°C до +70°C</p> <p>Материал штуцера Нержавеющая сталь</p> |