

Спецификация

Сформировано: 07.05.2026 21:21

Наименование	Параметры
Датчик ДМ5007А-ДВ-(-100...0) кПа-05-0,5-Кис-R1/2-Обезж.	<p>Тип измеряемого давления Разряжение</p> <p>Исполнение по взрывозащите Общепромышленное исполнение</p> <p>Предел измерений -100...0 кПа</p> <p>Основная погрешность 0,5%</p> <p>Климатическое исполнение У2</p> <p>Степень защиты IP65</p> <p>Выходной сигнал 0...5 мА</p> <p>Измеряемая среда кислород</p> <p>Обезжиривание С обезжириванием</p> <p>Табличка позиционного обозначения Без таблички</p> <p>Экспортное исполнение в экспортном исполнении</p> <p>Питание 17...42 В</p> <p>Температура измеряемой среды до 200°С, с применением охладительных устройств</p> <p>Температура окружающей среды от -40°С до +70°С</p> <p>Материал штуцера Нержавеющая сталь</p> <p>Материал корпуса Нержавеющая сталь</p> <p>Механическое присоединение R1/2</p>