

Спецификация

Сформировано: 25.05.2026 15:12

Наименование	Параметры
Датчик ДМ5007А-ДВ-(-16...0) кПа-42-(-55..+70)°С-0,5-Кис-R1/2-Обезж.-ЦСМ	Тип измеряемого давления: Разряжение
	Исполнение по взрывозащите: Общепромышленное исполнение
	Предел измерений: -16...0 кПа
	Основная погрешность: 0,5%
	Климатическое исполнение: У2
	Степень защиты: IP65
	Выходной сигнал: 4...20 мА
	Измеряемая среда: кислород
	Обезжиривание: С обезжириванием
	Табличка позиционного обозначения: Без таблички
	Экспортное исполнение: в экспортном исполнении
	Питание: 17...42 В
	Температура измеряемой среды: до 200°С, с применением охладительных устройств
	Температура окружающей среды: от -55°С до +70°С
	Материал штуцера: Нержавеющая сталь
	Материал корпуса: Нержавеющая сталь
	Механическое присоединение: R1/2
	Поверка ЦСМ: с поверкой
	ТУ: 311-00225590.012-95
	ТН ВЭД ЕАЭС: 9026202000
	ОКПД 2: 26.51.52.130