

Спецификация

Сформировано: 01.06.2026 23:14

Наименование	Параметры
Датчик ДМ5007А-ДА-1,6 МПа-42-0,25-Кис-G 1/2-Обезж.-ЦСМ-Э	Тип измеряемого давления: Абсолютное
	Исполнение по взрывозащите: Общепромышленное исполнение
	Предел измерений: 0...1,6 МПа
	Основная погрешность: 0,25%
	Климатическое исполнение: У2
	Степень защиты: IP65
	Выходной сигнал: 4...20 мА
	Измеряемая среда: кислород
	Обезжиривание: С обезжириванием
	Табличка позиционного обозначения: Без таблички
	Питание: 17...42 В
	Температура измеряемой среды: до 200°C, с применением охлаждающих устройств
	Температура окружающей среды: от -40°C до +70°C
	Материал штуцера: Нержавеющая сталь
	Материал корпуса: Нержавеющая сталь
	Экспортное исполнение: в экспортном исполнении
	Механическое присоединение: G 1/2
	Поверка ЦСМ: с поверкой
	ТУ: 311-00225590.012-95
	ТН ВЭД ЕАЭС: 9026202000
	ОКПД 2: 26.51.52.130