

Спецификация

Сформировано: 13.05.2026 06:36

Наименование	Параметры
Датчик ДМ5007-ДИ-16 кгс/см ² -42-0,5-Кис-G1/2-Обезж.-ЦСМ-Э	Тип измеряемого давления: Избыточное
	Исполнение по взрывозащите: Общепромышленное исполнение
	Предел измерений: 0...16 кгс/см ²
	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
	Механическое присоединение: штуцерное
	Присоединительная резьба: G1/2-B
	Питание: 17...42 В
	Температура измеряемой среды: до 200°C, с применением охлаждающих устройств
	Температура окружающей среды: от -40°C до +50°C
	Материал штуцера: Нержавеющая сталь
	Материал корпуса: Ударопрочный полистирол
	Поверка ЦСМ: с поверкой
	ТУ: 311-00225590.012-95
	ТН ВЭД ЕАЭС: 9026202000
	ОКПД 2: 26.51.52.130