

Спецификация

Сформировано: 13.05.2026 21:33

Наименование	Параметры
Вакуумметр ЦМ-С-В-521Р (-0,1-0 МПа) G1/2.0,1.24 В.4-20+2PNP	Тип изделия: Вакуумметр
	Диаметр корпуса: 100 мм
	Тип измеряемого давления: Вакуумметрическое
	Класс точности: 0,1
	Температура окружающей среды: -10...+50°C
	Температура измеряемой среды: -10...+70°C
	Питание: Постоянный ток
	Выходной сигнал: аналоговый 4...20 мА + 2 релейных выхода
	Степень защиты: IP54
	Материал корпуса: Нержавеющая сталь 08Х18Н10
	Дисплей: 5-разрядный
	Материал штуцера: Нержавеющая сталь 08Х18Н10
	Расположение штуцера: Радиальное
	Диапазон показаний: -0,1...0 МПа
	Единицы измерения: МПа
	Присоединительная резьба: G1/2
	ТУ: НСРП.421262.020ТУ
ТН ВЭД ЕАЭС: 9026202000	
ОКПД 2: 26.51.52.130	