

Спецификация

Сформировано: 14.05.2026 22:39

Наименование	Параметры
Манометр ДМ5001Г-У2-1000 кгс/см ² -Ф-05-RS-232-24 В-G1/2-Пл.- Пл.С-Табл.-П.П.С.-Свидет.-Э	Тип изделия: Манометр
	Диаметр корпуса: 100 мм
	Модификация: Цифровой манометр с токовым выходом и сигнализирующим устройством для управления внешними цепями
	Диапазон показаний: 0...1000 кгс/см ²
	Основная погрешность: 1%
	Степень защиты: IP65
	Измеряемая среда: базовое
	Конструктивное исполнение: Радиальный штуцер с задним фланцем
	Выходной сигнал: 0...5 мА
	Тип индикаторного устройства: Светодиодный индикатор
	Интерфейс: С цифровым интерфейсом RS-232
	Питание: 24 В
	Материал корпуса: Алюминиевый сплав
	Присоединительная резьба: G1/2-В
	Пломбировка: С пломбировкой
	Пломба навесная: С навесной пломбой
	Климатическое исполнение: У2
	Температура окружающей среды: -40...+50°C
	Обезжиривание: Без обезжиривания
	Экспортное исполнение: В экспортном исполнении
	Табличка позиционного обозначения: С табличкой
	Отметка о первичной поверке в паспорте, присвоение номера: С отметкой
	Поверка ЦСМ: Без поверки
	Свидетельство о поверке: С свидетельством
	Держатель: Латунь

Наименование	Параметры
	Виброзащита: N2 (от 10 до 55 Гц с амплитудой до 0,35 мм)
	Тип измеряемого давления: Избыточное
	ТУ: 311-00225590.022-94
	ТН ВЭД ЕАЭС: 9026204000
	ОКПД 2: 26.51.52.130