

Спецификация

Сформировано: 28.05.2026 20:12

Наименование	Параметры
Датчик КОРУНД-ДИ-001М-О-121-УХЛ3.1-IP68-0,1-6,0 МПа-0555-0050-Ех-М20х1,5-EPDM-РС	Модель: 121
	Климатическое исполнение: УХЛ3.1 (группа исполнения С4)
	Погрешность: $\leq \pm 0,1\%$ диапазона измерений
	Верхний предел измерения и единицы измерения: 6,0 МПа
	Выходной сигнал: 0,5 - 5,5 В (0555)
	Диапазон компенсации температурной погрешности: 0...+50 °С (0050)
	Специальное исполнение: Ех1а по ГОСТ Р 51330.0-99, ГОСТ Р 51330.10-99 (Ех)
	Механическое присоединение к процессу: М20х1,5
	Материал уплотнения: EPDM (этилен-пропиленовый каучук)
	Электрическое присоединение: РС4-ТВ (РС)
	Госповерка: без госповерки (-)
	Степень защиты: IP68 по ГОСТ 14254-96
	ГОСТ: ТУ 4212-001-29301297-09