

Спецификация

Сформировано: 07.06.2026 14:47

Наименование	Параметры
Датчик КОРУНД-ДИ-001М-О-118-УХЛ3.1-IP68-0,1-10,0 кПа-0555-1070-Ех-М20х1,5-NBR-КС	Модель: 118
	Климатическое исполнение: УХЛ3.1 (группа исполнения С4)
	Погрешность: $\leq \pm 0,1\%$ диапазона измерений
	Верхний предел измерения и единицы измерения: 10,0 кПа
	Выходной сигнал: 0,5 - 5,5 В (0555)
	Диапазон компенсации температурной погрешности: -10...+70 °С (1070)
	Специальное исполнение: Ех1а по ГОСТ Р 51330.0-99, ГОСТ Р 51330.10-99 (Ех)
	Механическое присоединение к процессу: М20х1,5
	Материал уплотнения: NBR (нитрилбутадиеновый каучук)
	Электрическое присоединение: DIN43650С (4-конт.) (КС)
	Госповерка: без госповерки (-)
	Степень защиты: IP68 по ГОСТ 14254-96
	ГОСТ: ТУ 4212-001-29301297-09