

Спецификация

Сформировано: 12.05.2026 03:53

Наименование	Параметры
Датчик КОРУНД-ДИ-001М-О-122-УХЛ3.1-IP68-0,1-10,0 МПа-24-0050-M20x1,5-PFA-PC	Модель: 122
	Климатическое исполнение: УХЛ3.1 (группа исполнения С4)
	Погрешность: $\leq \pm 0,1\%$ диапазона измерений
	Верхний предел измерения и единицы измерения: 10,0 МПа
	Выходной сигнал: 20...4 мА (24)
	Диапазон компенсации температурной погрешности: 0...+50 °С (0050)
	Специальное исполнение: Базовое исполнение (-)
	Механическое присоединение к процессу: М20х1,5
	Материал уплотнения: PFA
	Электрическое присоединение: PC4-TB (PC)
	Госповерка: без госповерки (-)
	Степень защиты: IP68 по ГОСТ 14254-96
	ГОСТ: ТУ 4212-001-29301297-09