

Спецификация

Сформировано: 08.06.2026 00:18

Наименование	Параметры
Датчик КОРУНД-ДИ-001М-О-121-УХЛ3.1-IP68-0,1-2,5 МПа-24-0050-Ex-M20x1,5-FFPM-PC	Модель: 121
	Климатическое исполнение: УХЛ3.1 (группа исполнения С4)
	Погрешность: $\leq \pm 0,1\%$ диапазона измерений
	Верхний предел измерения и единицы измерения: 2,5 МПа
	Выходной сигнал: 20...4 мА (24)
	Диапазон компенсации температурной погрешности: 0...+50 °С (0050)
	Специальное исполнение: Exia по ГОСТ Р 51330.0-99, ГОСТ Р 51330.10-99 (Ex)
	Механическое присоединение к процессу: M20x1,5
	Материал уплотнения: FFPM
	Электрическое присоединение: PC4-TB (PC)
	Госповерка: без госповерки (-)
	Степень защиты: IP68 по ГОСТ 14254-96
	ГОСТ: ТУ 4212-001-29301297-09