

Спецификация

Сформировано: 13.06.2026 17:28

Наименование	Параметры
Датчик КОРУНД-ДИ-001М-О-118-УХЛ3.1-IP68-0,1-16,0 кПа-24-4080-Г-М20x1,5-EPDM-КС	Модель: 118
	Климатическое исполнение: УХЛ3.1 (группа исполнения С4)
	Погрешность: $\leq \pm 0,1\%$ диапазона измерений
	Верхний предел измерения и единицы измерения: 16,0 кПа
	Выходной сигнал: 20...4 мА (24)
	Диапазон компенсации температурной погрешности: -40...+80 °С (4080)
	Специальное исполнение: Гигиеническое (Г)
	Механическое присоединение к процессу: М20x1,5
	Материал уплотнения: EPDM (этилен-пропиленовый каучук)
	Электрическое присоединение: DIN43650С (4-конт.) (КС)
	Госповерка: без госповерки (-)
	Степень защиты: IP68 по ГОСТ 14254-96
	ГОСТ: ТУ 4212-001-29301297-09