

Спецификация

Сформировано: 14.05.2026 13:28

Наименование	Параметры
Датчик DMP 330L-111-4001-Q-S-N10-100-1-022	Тип измеряемого давления: Абсолютное
	Предел измерений: 0...4 бар
	Выходной сигнал: 0,4..2 В / 3-х пров. + Exia
	Основная погрешность: 0,35% с протоколом калибровки
	Электрическое присоединение: Разъем M12x1 металлический, 5-конт. / IP 67
	Механическое присоединение: G1/2" DIN 3852
	Степень защиты: IP65
	Питание: 5 В
	Уплотнение: FKM (фтористый каучук – viton®)
	Исполнение: Температурная компенсация -40..60 °С
	Температура измеряемой среды: -25...+125 °С
	Температура окружающей среды: -25...+85 °С
	Материал мембраны: Керамика Al2O3 96 %
	Материал корпуса: Нержавеющая сталь 1.4301 (304)
	Госповерка: без госповерки
	ТУ: 4212-000-7718542411-19
	ТН ВЭД ЕАЭС: 9026202000
	ОКПД 2: 26.51.52.130