

# Спецификация

Сформировано: 09.05.2026 00:40



Наименование	Параметры
Датчик давления РСМ303-6MSB6C3J5M4	<p><b>Тип измеряемого давления</b> Избыточное герметичное</p> <p><b>Исполнение по взрывозащите</b> Общепромышленное</p> <p><b>Предел измерений</b> 0...6 МПа</p> <p><b>Основная погрешность</b> 0,5%</p> <p><b>Степень защиты</b> IP65</p> <p><b>Выходной сигнал</b> 0.5-4.5 V R/M</p> <p><b>Электрическое присоединение</b> DIN43650</p> <p><b>Демпфер</b> С демпфером</p> <p><b>Механическое присоединение</b> G1/4</p> <p><b>Питание</b> 5VDC</p> <p><b>Температура измеряемой среды</b> -30°C...+105°C</p> <p><b>Температура окружающей среды</b> -20°C...+85°C</p> <p><b>Материал мембраны</b> 316L</p> <p><b>Материал корпуса</b> 316L</p> <p><b>Дисплей</b> Без дисплея</p> <p><b>Стандарт</b> н/д</p> <p><b>ТН ВЭД ЕАЭС</b> н/д</p>