

# Спецификация

Сформировано: 10.05.2026 09:46

| Наименование                        | Параметры  |
|-------------------------------------|--|
| Датчик давления РСМ350J-1,6MGB1C1J1 | <p><b>Тип измеряемого давления</b><br/>Избыточное</p> <p><b>Исполнение по взрывозащите</b><br/>Общепромышленное</p> <p><b>Предел измерений</b><br/>0...1,6 МПа</p> <p><b>Основная погрешность</b><br/>0,5%</p> <p><b>Степень защиты</b><br/>IP65</p> <p><b>Выходной сигнал</b><br/>4-20 мА</p> <p><b>Электрическое присоединение</b><br/>2088 корпус</p> <p><b>Механическое присоединение</b><br/>M20×1.5-6g</p> <p><b>Питание</b><br/>12-30VDC</p> <p><b>Температура измеряемой среды</b><br/>-20°С...+85°С</p> <p><b>Температура окружающей среды</b><br/>-40 °С...+85 °С</p> <p><b>Материал мембраны</b><br/>316L</p> <p><b>Материал корпуса</b><br/>316L</p> <p><b>Стандарт</b><br/>н/д</p> <p><b>ТН ВЭД ЕАЭС</b><br/>н/д</p> <p><b>ОКПД 2</b><br/>26.51.52.130</p> |