

# Спецификация

Сформировано: 11.05.2026 10:21

Наименование	Параметры
Сигнализатор уровня вибрационный ВДУ-230.40.1.Р.М12	<p><b>Напряжение питания</b> 230 В переменного тока</p> <p><b>Длина вилки</b> 40 мм</p> <p><b>Тип присоединения</b> резьба G1</p> <p><b>Выходной сигнал</b> бесконтактное реле</p> <p><b>Тип электрического присоединения</b> разъем M12</p> <p><b>Температура окружающей среды</b> -40...+80°C</p> <p><b>Частота тока</b> 50...60 Гц</p> <p><b>Степень защиты</b> IP67</p> <p><b>Влажность</b> 95% без конденсации влаги</p> <p><b>Температура измеряемой среды</b> -40...+150°C</p> <p><b>ТУ</b> 26.51.66-003-46526536-2025</p> <p><b>ТН ВЭД ЕАЭС</b> 9026802000</p> <p><b>ОКПД 2</b> н/д</p>