

Спецификация

Сформировано: 11.05.2026 10:21

Наименование	Параметры
Сигнализатор уровня вибрационный ВДУ-24.40.25.NPN.M12	<p>Напряжение питания 24 В постоянного тока</p> <p>Длина вилки 40 мм</p> <p>Тип присоединения Clamp 25DN</p> <p>Выходной сигнал NPN-транзисторный выход</p> <p>Тип электрического присоединения разъем M12</p> <p>Температура окружающей среды -40...+80°C</p> <p>Частота тока 50...60 Гц</p> <p>Степень защиты IP67</p> <p>Влажность 95% без конденсации влаги</p> <p>Температура измеряемой среды -40...+150°C</p> <p>ТУ 26.51.66-003-46526536-2025</p> <p>ТН ВЭД ЕАЭС 9026802000</p> <p>ОКПД 2 н/д</p>