

Спецификация

Сформировано: 31.05.2026 03:36

| Наименование | Параметры |
|---|---|
| Сигнализатор уровня вибрационный ВДУ- 24.100.50.PNP.M12 | Напряжение питания: 24 В постоянного тока |
| | Длина вилки: 100 мм |
| | Тип присоединения: Clamp 50DN |
| | Выходной сигнал: PNP-транзисторный выход |
| | Тип электрического присоединения: разъем M12 |
| | Температура окружающей среды: -40...+80°C |
| | Частота тока: 50...60 Гц |
| | Степень защиты: IP67 |
| | Влажность: 95% без конденсации влаги |
| | Температура измеряемой среды: -40...+150°C |
| | ТУ: 26.51.66-003-46526536-2025 |
| | ТН ВЭД ЕАЭС: 9026802000 |
| | ОКПД 2: н/д |