

# Спецификация

Сформировано: 10.05.2026 15:27

Наименование	Параметры
Расходомер-счетчик ультразвуковой КАРАТ-523-С-СП-100-2-Т90-НП-LW	<p><b>Модификация</b> Кабель между ИБ и КБ без разъема IP65</p> <p><b>Исполнение корпуса</b> Сплит</p> <p><b>Номинальный диаметр</b> Ду 100 мм</p> <p><b>Температура рабочей среды</b> от 0 до 90°C</p> <p><b>Источник питания</b> Внешний источник питания</p> <p><b>Интерфейс</b> радиоинтерфейс LoRaWAN</p> <p><b>Класс точности</b> 2,0</p> <p><b>Максимальное рабочее давление</b> 1,6 МПа</p> <p><b>ТУ</b> 26.51.63-028-32277111-2024</p> <p><b>ТН ВЭД ЕАЭС</b> 9026102100</p> <p><b>ОКПД 2</b> 26.51.63</p>