

Спецификация

Сформировано: 08.05.2026 02:15

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