

Спецификация

Сформировано: 25.05.2026 12:42

Наименование	Параметры
Расходомер-счетчик ультразвуковой КАРАТ-523-Ср-СП- 32-2-Т90-НП-LW	Модификация: Кабель между ИБ и КБ с разъемом IP68
	Исполнение корпуса: Сплит
	Номинальный диаметр: Ду 32 мм
	Температура рабочей среды: от 0 до 90°C
	Источник питания: Внешний источник питания
	Интерфейс: радиointерфейс LoRaWAN
	Класс точности: 2,0
	Максимальное рабочее давление: 1,6 МПа
	ТУ: 26.51.63-028-32277111-2024
	ТН ВЭД ЕАЭС: 9026102100
	ОКПД 2: 26.51.63