

Спецификация

Сформировано: 25.05.2026 12:42

| Наименование | Параметры |
|---|--|
| Расходомер-счетчик ультразвуковой КАРАТ-523-Ср-СП- 20-2-Т90-НП-НВ | Модификация: Кабель между ИБ и КБ с разъемом IP68 |
| | Исполнение корпуса: Сплит |
| | Номинальный диаметр: Ду 20 мм |
| | Температура рабочей среды: от 0 до 90°C |
| | Источник питания: Внешний источник питания |
| | Интерфейс: радиointерфейс NBloT |
| | 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 |