

ПАСПОРТ

Адаптер импульсный, Тип MB-PULSE4

Код материала: 014U1623



Дата редакции: 12.10.2021

1. Сведения об изделии

1.1. Наименование изделия

Адаптер импульсный aPulse MBus (далее - адаптер).

1.2. Изготовитель

Изготовитель: Фирма UAB «Axioma Metering», Terminalo str. 3, Biruliškes, LT-54469 Kaunas district, Литовская Республика.

1.3. Продавец

ООО «Данфосс», 143581, Российская Федерация, Московская область, город Истра, деревня Лешково, д. 217, тел. +7 (495) 792-57-57.

1.4. Дата изготовления

Дата изготовления указана на этикетке в формате ММ.ГГГГ.

2. Назначение изделия

Адаптер служит для подключения двух счетчиков с импульсным выходом (например, счетчиков воды XBC или ГВС) к системам диспетчеризации на основе M-bus.

3. Технические характеристики

| Максимальная длина импульсного кабеля | 10 м |
|--|---|
| Питание | Литиевая батарея 3,6 В. Время работы 12+1 год |
| Передача данных по M-bus | По запросу M-bus мастера |
| Класс защиты | IP 65 по EN 60529 |
| Настройка | По M-bus, специальное ПО для настройки |
| Размеры | 120х80х40 мм |
| Bec | не более 300 г |
| Тип крепления корпуса | на рейке DIN32 |
| Рабочая температура | 0+55 °C |
| Температура транспортировки и хранения | -25+60 °C |

4. Комплектность

В комплект поставки входит:

- адаптер;
- паспорт и руководство по эксплуатации (предоставляются в электронном виде по запросу).

DIN-рейка в комплект поставки не входит.

5. Утилизация

Утилизация изделия производится в соответствии с установленным на предприятии порядком (переплавка, захоронение, перепродажа), составленным в соответствии с Законами РФ № 96-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха", № 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления", № 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения", а также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, распоряжениями и пр., принятыми во исполнение указанных законов.

6. Приемка и испытания

Продукция, указанная в данном паспорте, изготовлена, испытана и принята в соответствии с действующей технической документацией фирмы-изготовителя.

7. Сертификация



Соответствие адаптеров импульсных типа aPulse MBus подтверждено в форме принятия декларации о соответствии, оформленной по Единой форме. Имеется декларация о соответствии EAЭС № RU Д-LT.AЛ15.B.00021/18, срок действия с 23.07.2018 по 22.07.2023.

8. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации и хранения адаптера составляет 12 месяцев с даты продажи, указанной в транспортных документах или 18 месяцев с даты производства. Назначенный срок службы — 12 лет. При этом безвозмездная замена и ремонт адаптеров будет производиться только при условии соблюдения потребителем правил хранения, транспортирования, монтажа и эксплуатации.