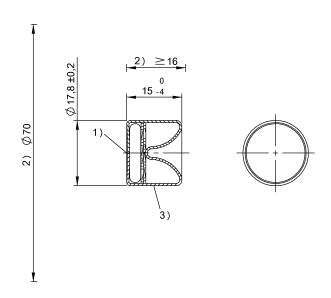
Высокие частоты (13,56 МГц)

BIS M-106-03/L

Код заказа: BIS00L8





1) Активная поверхность 2) Свободная зона 3) Стекло

## CE

## Electrical data

Время программирования

Время считывания Идент. польз. для 8 байт: 0,02

для 16 байт: 0,03 с

≥ 10

Длительность хранения данных/лет Объем памяти

Объем памяти, считывание

Структура памяти

Циклы считывания

Число циклов программирования

для 16 байт: 0,1 с

112 Byte

8 Byte 28 × 4 байт

неограниченно

до 70 °C: 100,000

## Environmental conditions

EN 60068-2-27, ударная нагрузка

EN 60068-2-6. вибрация

Длительная ударная нагрузка

Степень защиты IEC 60529

Температура окружающей среды

Температура хранения Температурный градиент, макс.

Functional safety

EN 60068-2-32, свободное падение

да да

да

IP68

10...70 °C

10...126 °C

6 K/min

да

## Remarks

General data

Обессоленная вода

конформность

Форма антенны

Материал корпуса

Давление, макс.

Размеры

Установка

Mechanical data

Снаряженная масса

Material

Разрешение на эксплуатацию/

EN 55011

EN 55022

Ударная нагрузка недопустима.

Значения, если не указано иное, приведены для нормальных условий.

Только в сочетании с подходящей головкой записи/считывания

Условия использования см. в документации к соответствующей головке

записи/считывания.

Указание времени, включая контроль данных. При монтаже в металл: соблюдайте свободную зону.

IP68 проверка по BWN Pr 36

Разм.1,конт.А

выдерживает

Gr.1,KI.B

круглая

Стекло

2.6 bar

3.00 g

Ø 18 x 15 mm

со свободной зоной (in steel)