



1) Активная поверхность



## Electrical data

Время программирования	для 64x8 бит: 1,1 с для 1x8 бит: 0,45 с
Время считывания	для 64x8 бит: 0,33 с
Длительность хранения данных / лет	≥ 10
Объем памяти	8192 Byte
Структура памяти	64 × 8 бит
Циклы считывания	неограниченно
Число циклов программирования	неограниченно

## Environmental conditions

EN 60068-2-27 Удар	да
EN 60068-2-6 Вибрация	да
Длительная ударная нагрузка	да
Степень защиты IEC 60529	IP68
Температура окружающей среды	-30...70 °C
Температура хранения	-30...85 °C

## Functional safety

EN 60068-2-32 Свободное падение	да
---------------------------------	----

## General data

EN 55011	Разм.1, конт.А
Разрешение на эксплуатацию / конформность	CE UL-FILE E227256, том X1, BIS
Форма антенны	круглая

## Material

Материал корпуса	PBT
------------------	-----

## Mechanical data

Размеры	32 x 11 x 52 mm
Снаряженная масса	28.00 g
Установка	заподлицо (in steel)

## Remarks

Указание времени, включая контроль данных.  
 Условия использования см. в документации к соответствующей головке  
 записи/считывания.  
 Значения, если не указано иное, приведены для нормальных условий.  
 Только в сочетании с преобразователем BIS C-901 / BIS C-6xx и  
 подходящей для него головкой записи/считывания/  
 IP68 проверка по BWN Pr 36