



1) Активная поверхность 2) Момент затяжки



## Electrical data

|                                    |                     |
|------------------------------------|---------------------|
| Время программирования             | для 4 байт: 0,305 с |
| Время считывания                   | для 4 байт: 0,18 с  |
| Длительность хранения данных / лет | ≥ 10                |
| Объем памяти                       | 192 Byte            |
| Объем памяти, считывание           | 4 Byte              |
| Структура памяти                   | 48 × 4 байт         |
| Циклы считывания                   | неограниченно       |
| Число циклов программирования      | ≥ 100 000           |

## Environmental conditions

|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| EN 60068-2-27 Удар           | да            |
| EN 60068-2-6 Вибрация        | да            |
| Длительная ударная нагрузка  | да            |
| Степень защиты по DIN 40050  | IP68<br>IPx9K |
| Температура окружающей среды | -25...85 °C   |
| Температура хранения         | -25...95 °C   |

## Functional safety

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

## General data

|          |               |
|----------|---------------|
| EN 55011 | Разм.1,конт.А |
|----------|---------------|

EN 55022

Разрешение на эксплуатацию /  
конформность

Форма антенны

Gr.1,KI.B

CE

круглая

## Material

|                                      |                      |
|--------------------------------------|----------------------|
| Материал корпуса                     | Сталь, PA 12<br>GF30 |
| Материал корпуса, защита поверхности | с покрытием          |

## Mechanical data

|                   |              |
|-------------------|--------------|
| Размеры           | Ø 22 x 21 mm |
| Снаряженная масса | 16.50 g      |

## Remarks

Перед вкручиванием винта смажьте резьбу.  
 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.  
 Мы рекомендуем хранить винты носителей данных при комнатной температуре в сухом месте слегка смазанными.