



1) Активная поверхность



## Environmental conditions

EN 60068-2-27 Удар	да
EN 60068-2-6 Вибрация	да
Длительная ударная нагрузка	да
Степень защиты IEC 60529	IP67
Температура окружающей среды	0...70 °C
Температура хранения	-20...85 °C

## Functional safety

EN 60068-2-32 Свободное падение	да
MTTF (40°C)	15080 а

## 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	1.4571, 1.4571
------------------	----------------

## Mechanical data

Размеры	Ø 18 x 45 mm
Снаряженная масса	25.00 g
Типоразмер	M18x1
Установка	заподлицо (in steel)

## Remarks

Указание времени, включая контроль данных.  
 Относительная скорость указана в пересчете на считывание/запись первых 4 байт с первой страницы.  
 При первичном оснащении нужно также заказать кабель, напр.: BIS C-505-PU1-01 BIS C-506-PU-01 BIS C-517-PVC-01 BIS C-518-PVC-01  
 Значения, если не указано иное, приведены для нормальных условий.  
 Только в сочетании с преобразователем BIS C-901 или BIS C-6xx  
 Для монтажа используйте прилагаемые гайки.

Дополнительная информация по MTTF или B10d содержится в сертификате MTTF / B10d

Указанное значение MTTF / B10d не гарантирует каких-либо свойств и/или срока службы; речь идет только об экспериментальных данных, не имеющих обязательного характера. Эти данные не продлевают срок давности по гарантийным претензиям и не влияют на него каким-либо иным образом.

