



1)

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 55022	Gr.1,KI.B
Разрешение на эксплуатацию / конформность	CE UL-FILE E227256, том X1, BIS
Форма антенны	круглая

## Material

Материал корпуса	PBT, Крепление, цинк
------------------	----------------------

## Mechanical data

Размеры	40 x 41 x 74.5 mm
Снаряженная масса	180.00 g
Установка	заподлицо (in steel)

## Remarks

Значения, если не указано иное, приведены для нормальных условий. 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-PU1-05 BIS C-505-PU-05 BIS C-506-PU1-05 BIS C-506-PU-05 BIS C-517-PVC-05 BIS C-518-PVC-05

Только в сочетании с преобразователем BIS C-901 или BIS C-6xx  
 Указание времени, включая контроль данных.

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.

Низкие частоты (70/455 кГц)  
BIS C-324/05-S4  
Код заказа: BIS007M

# BALLUFF



