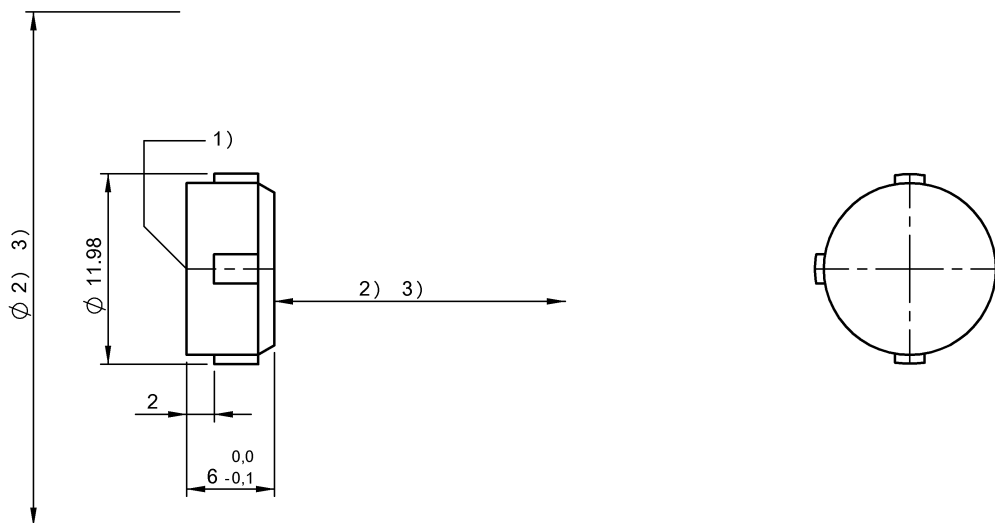


Высокие частоты (13,56 МГц)
 BIS M-105-01/A
 Код заказа: BIS0040

BALLUFF



1) Активная поверхность 2) Свободная зона 3) см. соответственно головку записи/считывания



Electrical data

Время программирования	для 16 байт: 0,040 с
Время считывания	для 16 байт: 0,02 с Идент. польз. для 4 байт: 0,02 с
Длительность хранения данных/лет	≥ 10
Объем памяти	752 Byte
Объем памяти, считывание	4 Byte
Структура памяти	47 × 16 байт
Циклы считывания	неограниченно
Число циклов программирования	≥ 100 000

Environmental conditions

EN 60068-2-27, ударная нагрузка	да
EN 60068-2-6, вибрация	да
Длительная ударная нагрузка	да
Степень защиты IEC 60529	IP67
Температура окружающей среды	-25...70 °C
Температура хранения	-25...85 °C

Functional safety

EN 60068-2-32, свободное падение	да
----------------------------------	----

General data

EN 55022	Gr.1,K1,B
Разрешение на эксплуатацию/конформность	CE
Форма антенны	круглая

Material

Материал корпуса	Эпоксидная смола - стекловолокно, GF
------------------	---

Mechanical data

Размеры	Ø 11.98 x 6 mm
Снаряженная масса	1.50 g
Установка	со свободной зоной (in steel)

Remarks

При монтаже в металл: соблюдайте свободную зону.
 Указание времени, включая контроль данных.
 Условия использования см. в документации к соответствующей головке записи/считывания.
 Только в сочетании с подходящей головкой записи/считывания.
 Значения, если не указано иное, приведены для нормальных условий.
 Ударная нагрузка недопустима.