



1) Активная поверхность, 2) Свободная зона вокруг, 3) Ось записи / считывания



Environmental conditions

EN 60068-2-27, ударная нагрузка	да
EN 60068-2-32, свободное падение	да
EN 60068-2-6, вибрация	да
Длительная ударная нагрузка	да
Степень защиты	IP67
Температура окружающей среды	0...70 °C
Температура хранения	-20...85 °C

Functional safety

MTTF (40°C)	15080 a
-------------	---------

General data

EN 55011	Гр. 1, класс А
Разрешение на эксплуатацию/ конформность	CE cULus WEEE
Форма антенны	прямоугольн.

Material

Материал корпуса	POM
------------------	-----

Mechanical data

Размеры	30 x 20 x 55 мм
Снаряженная масса	52.00 g
Установка	без металла (свободная зона)

Remarks

При монтаже в металл: соблюдайте свободную зону.

Относительная скорость указана в пересчете на считывание/запись первых 4 байт с первой страницы.

Только в сочетании с преобразователем BIS C-901 или BIS C-6xx

Дополнительная информация по MTTF или V10d содержится в сертификате MTTF / V10d

Указанное значение MTTF / V10d 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.

Help Views

BIS C-328-__



BIS C-122-04/L
 BIS C-122-11/L

passende Datenträger
 Appropriate data carriers
 statischer Betrieb

Static mode	
Schreibabstand in mm Write distance in mm	0-3 0-3
Leseabstand in mm Read distance in mm	0-3 0-3
Versatz in mm bei Abstand von	0,7
	1 ±2,5 ±2,5
	2 ±2,5 ±2,5
	3 ±2,5 ±2,5
	4
	5
	6
	7
	10
	15
	20
	35
	42
	60