



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



### Electrical connection

Диаметр кабеля D	7.30 mm
Длина кабеля	20 m
Радиус изгиба мин., гибкая прокладка	15 x D
Радиус изгиба мин., фиксированная прокладка	6 x D
Разъем	Прочие, 8-конт.
Тип разъема	20.00 m, PVC

### Environmental conditions

EN 60068-2-27 Удар	да
EN 60068-2-6 Вибрация	да
Длительная ударная нагрузка	да
Степень защиты IEC 60529	IP67
Температура кабеля, фиксированная прокладка	-30...80 °C
Температура окружающей среды	0...70 °C
Температура хранения	-20...85 °C

### Functional safety

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

### General data

EN 55011	Разм.1,конт.А
Разрешение на эксплуатацию / конформность	CE
Форма антенны	прямоугольн.

### Material

Материал корпуса	POM-C
Материал оболочки	PVC

### Mechanical data

Размеры	85 x 28 x 200 mm
Снаряженная масса	2100.00 g
Установка	со свободной зоной (in steel)

Низкие частоты (125 кГц)  
BIS L-305-PVC-20-S115/E  
Код заказа: BIS0050

**BALLUFF**

Remarks

---

1x штекер M12 8-конт., прямой, для самостоятельного монтажа.  
Подключение согласно руководству по монтажу 860707.  
Только в сочетании с BIS L-6xxx  
Значения, если не указано иное, приведены для нормальных условий.  
При монтаже в металл: соблюдайте свободную зону.