



1) Активная поверхность 2) Свободная зона



## Electrical connection

Диаметр кабеля D	5.40 mm
Длина кабеля	5 м, пригодность для тяговых цепей
Кабель, циклы изгиба, мин	2 млн.
Радиус изгиба мин., гибкая прокладка	10 x D
Радиус изгиба мин., фиксированная прокладка	5 x D
Тип разъема	5.00 m, PU

## 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, тяговая цепь	-25...60 °C
Температура кабеля, фиксированная прокладка	-50...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 UL-FILE E227256, том X1, BIS
Форма антенны	Стержень

## Material

Материал корпуса	POM, Крепежная пластина, алюминий
Материал оболочки	PU

## Mechanical data

Размеры	80 x 50 x 170 mm
Снаряженная масса	595.00 g
Установка	со свободной зоной (in steel)

## Remarks

Только в сочетании с преобразователем BIS C-901 или BIS C-6xx  
 Значения, если не указано иное, приведены для нормальных условий.

