



1) Активная поверхность



Electrical connection

Диаметр кабеля D	5.40 mm
Длина кабеля L	5 m, Drag chain compatible
Кабель, радиус изгиба мин., гибкая прокладка	10 x D
Кабель, радиус изгиба мин., фиксированная прокладка	5 x D
Кабель, циклы изгиба, мин	2 млн.
Тип разъема	5.00 m, PU

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 кабеля, тяговая цепь	-25...60 °C
Температура кабеля, фиксированная прокладка	-50...80 °C
Температура хранения	-20...85 °C

General data

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

Material

Материал корпуса	Алюминий, Литье под давлением
Материал оболочки	PU

Mechanical data

Размеры	25 x 10 x 49,5 мм
Снаряженная масса	230.00 g
Установка	без металла (свободная зона) на металл заподлицо в металл

LF (70/455 kHz)
BIS C-331-PU1-05
Код заказа: BIS0085

BALLUFF

Remarks

Только в сочетании с преобразователем BIS C-901 или BIS C-6xx
Относительная скорость указана в пересчете на считывание/запись первых 4 байт с первой страницы.

Help Views

