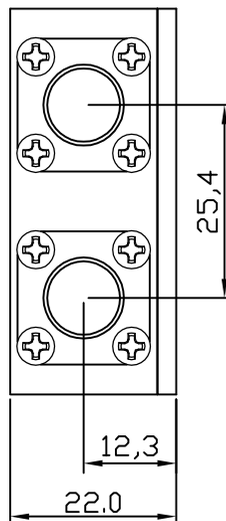
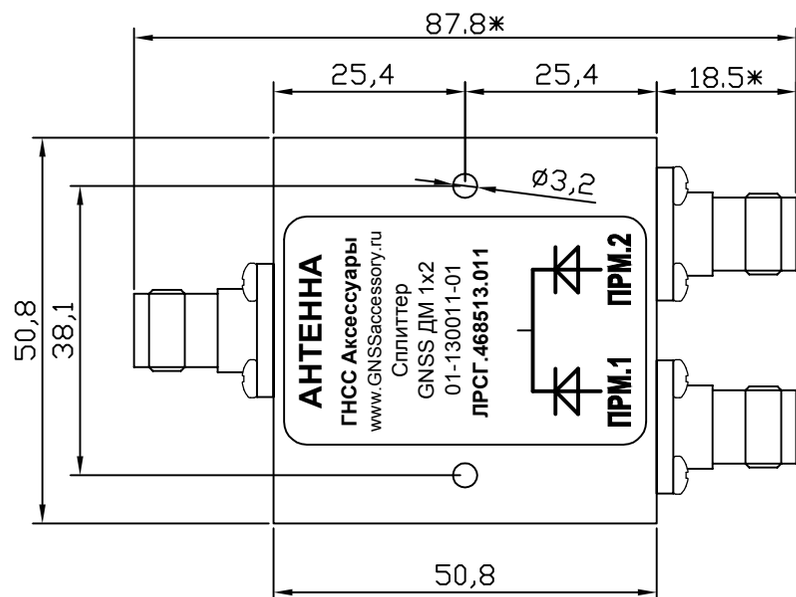


\*Размеры для справок.



Технические характеристики:

Сигнал:

GPS L1/L2/L2C/L5  
GLONASS L1/L2/L3  
GALILEO E1/E2/E5ab/E6  
BEIDOU B1/B2/B3  
WAAS L1/L5, EGNOS, MSAS,  
GAGAN  
QZSS L1/L2/L2C/L5/LEX  
1100~1700 МГц

Диапазон рабочих частот:

Электрические характеристики

Количество делений:

1/2

Вносимые потери, свыше 3,0 дБ,  
не более:

0.8 дБ

КСВН входа/выходов:

1,5/1,4

Развязка выходов, не менее:

25 дБ

Максимальная подводимая  
мощность сигнала, не более:

0,5 Вт

Импеданс:

50 Ом

Диапазон рабочих температур:

-45°C ~ +85°C

Масса:

N-тип - 170 г

TNC - 150 г

Разъем:

N-тип или TNC

Пылевлагозащита:

IP54, при установленных на  
все разъемы герметичных  
ответных частей.

**Сплиттер GNSS ДМ 1x2  
ЛРСГ.468513.011**

**ГНСС  
аксессуары**  
www.gnssaccessory.ru