

Утвержден

ТИШЖ.468523.001 ПС-ЛУ

ДЕЛИТЕЛЬ/СУММАТОР МОЩНОСТИ 1/2

ПАСПОРТ

ТИШЖ.468523.001 ПС

ТИШЖ.468523.001

Заводской № _____

1 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Изделие изготовлено в соответствии с действующей технической документацией и признано годным для эксплуатации.

Начальник отдела ТК и П

личная подпись В.А. Федотов
расшифровка подписи

МП

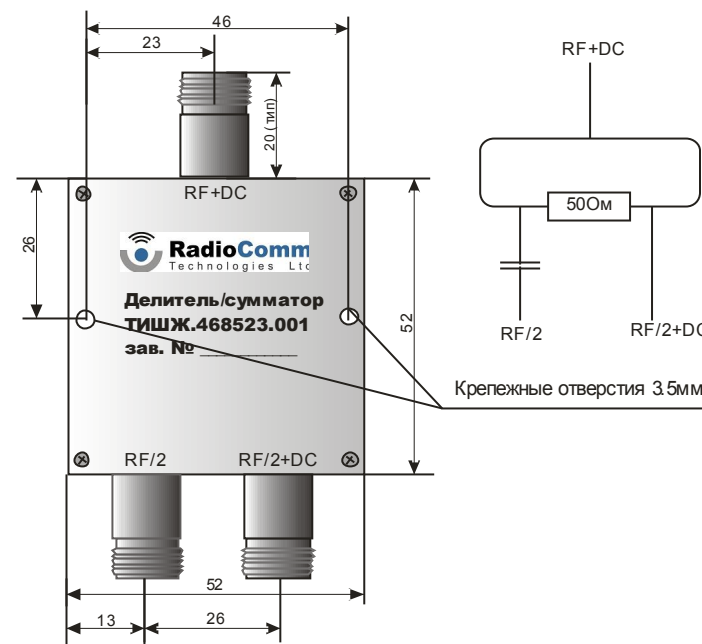
число, месяц, год

2 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Диапазон рабочих частот, ГГц	0,8-2,3
Волновое сопротивление, Ом	50
КСВ входа	1,3 (макс.) /1,2 (тип.)
КСВ выхода	1,3 (макс.) /1,2 (тип.)
Вносимые потери, дБ	0,7 (макс.) /0,4 (тип.)
Затухание на частоте 10мГц, дБ	0,7 (макс.) /0,4 (тип.)
Развязка между выходами, дБ	22 (мин.) /27 (тип.)
Неравномерность АЧХ в полосе 36 МГц, дБ, не более	0,5 (макс.)/0,2 (тип.)
Неравномерность АЧХ в рабочем диапазоне частот, дБ, не более	1,2 (макс.)/0,8 (тип.)
Гальваническая развязка по разъему	RF/2
Тип соединителей	N-Female

Рабочая температура, °С	-40 ... +50
Температура хранения, °С	-50 ... +60
Относительная влажность при температуре 25°С, %, не более	80
Габаритные размеры (без соединителей) ДхШхВ, мм	52x52x22
Масса, кг, не более	0,15

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



ТИШЖ.468523.001 ПС

3 ГАРАНТИИ

ООО «Технологии Радиосвязи» гарантирует нормальную работу Делителя/сумматора мощности 1/2 ТИШЖ.468523.001 заводской № _____ в указанных условиях эксплуатации в соответствии с техническими характеристиками в течение 18 месяцев с момента ввода в эксплуатацию, но не более 24 месяцев с даты изготовления.

Руководитель предприятия

личная подпись

В.Ю. Бобков
расшифровка подписи

число, месяц, год

МП