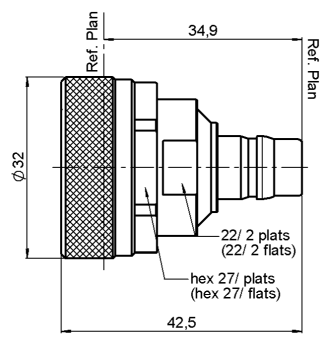
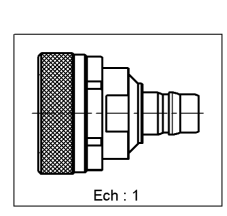
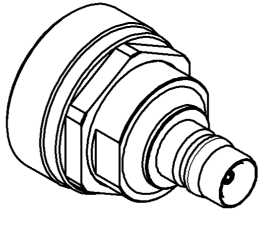
# **QN FEMALE - 7/16 MALE ADAPTER**

R191.923.000

Série : ADAPT









All dimensions are in mm.

COMPONENTS	MATERIALS	PLATINGS (μm)
BODY CENTER CONTACT OUTER CONTACT INSULATOR GASKET OTHERS PARTS -	BRASS BERYLLIUM COPPER BRASS PTFE SILICONE RUBBER BRASS -	BBR 0.5 OVER SILVER 3 SILVER 5 PASSIVATED OVER COPPER 0.5 BBR 0.5 OVER SILVER 3  BBR 2

Issue: 0407 B

In the effort to improve our products, we reserve the rights to make changes judged to be necessary.



## **QN FEMALE - 7/16 MALE ADAPTER**

R191.923.000

Série : **ADAPT** 

**PACKAGING** 

Standard	Unit	Other
1	•	Contact us

#### **SPECIFICATION**

### **ELECTRICAL CHARACTERISTICS**

Impedance  $\mathbf{50}$   $\Omega$  Frequency  $\mathbf{0-6*}$  GHz

VSWR 1.05 + 0.025 x F(GHz) Maxi

Insertion loss  $0.048 \ \sqrt{F(GHz)} \ dB \ Maxi$  RF leakage -( \*\*90  $-F(GHz)) \ dB \ Maxi$ 

Voltage rating Voltage Table Veff Maxi Dielectric withstanding voltage Insulation resistance Table Veff Maxi 2500 Veff mini 5000 M $\Omega$  mini

#### **ENVIRONMENTAL**

Operating -55/+125° ° C Hermetic seal Atm.cm3/s

Panel leakage

**OTHERS CHARACTERISTICS** 

## **MECHANICAL CHARACTERISTICS**

Center contact retention

Axial force – Mating end
Axial force – Opposite end
Torque

68 N mini
68 N mini
NA N.cm mini

Recommended torque

Mating **7-16 3000** N.cm

QN 0 N.cm

**0** N.cm

Panel nut N.cm

Mating life 100 Cycles mini

Weight **82.300** g

\* Usable 7.5GHz

\*\* RF Leakage: -80dB min 3<F<6GHz \*\*\*PIM3: -112dBm (2 x 20W at 1.8GHz)

Issue: 0407 B

In the effort to improve our products, we reserve the rights to make changes judged to be





Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию.

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России, а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научноисследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

#### Наши контакты:

**Телефон:** +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,

Промышленная ул, дом № 19, литера Н,

помещение 100-Н Офис 331