



All dimensions are in mm; tolerances according to ISO 2768 m-H

Interface

According to IEC 61169-35
Mechanically compatible with RPC-3.50 and SMA

Documents

N/A

Material and plating

Connector parts

Connector parts	Material	Plating
Center contact	CuBe	Gold, min. 1.27 μ m, over chemical nickel
Outer contact	Stainless steel	Passivated
Coupling nut	Stainless steel	Passivated
Dielectric	PS	
Gasket	Silicone	

RPC-2.92

Adaptor Right Angle
Plug – Jack

02S221-K00S3

Electrical data

Impedance	50 Ω
Frequency	DC to 40 GHz
Return loss	≥ 20 dB, DC to 26.5 GHz ≥ 15 dB, 26.5 GHz to 40 GHz
Insertion loss	≤ 0.10 x √f(GHz) dB
Insulation resistance	≥ 5 GΩ
Center contact resistance	≤ 3.0 mΩ
Outer contact resistance	≤ 2.0 mΩ
Test voltage	750 V rms
Working voltage	250 V rms
RF-leakage	≥ 100 dB up to 1 GHz

Mechanical data

Mating cycles	≥ 500
Center contact captivation	≥ 20 N
Coupling test torque	1.70 Nm
Recommended torque	0.80 Nm to 1.10 Nm

Environmental data

Temperature range	-40°C to +85°C
Thermal shock	MIL-STD-202, Method 107, Condition B
Corrosion	MIL-STD-202, Method 101, Condition B
Vibration	MIL-STD-202, Method 204, Condition D
Shock	MIL-STD-202, Method 213, Condition I
Moisture resistance	MIL-STD-202, Method 106
2002/95/EC (RoHS)	compliant

Tooling

N/A

Suitable cables

N/A

Packing

Standard	1 pce in box
Weight	13.3 g/pce

While the information has been carefully compiled to the best of our knowledge, nothing is intended as representation or warranty on our part and no statement herein shall be construed as recommendation to infringe existing patents. In the effort to improve our products, we reserve the right to make changes judged to be necessary.

Draft	Date	Approved	Date	Rev.	Engineering change number	Name	Date
Martin Moder	22/02/11	Herbert Babinger	20/02/13	b00	13-0004	Manuela Fuehrich	20/02/13

Rosenberger Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG
P.O.Box 1260 D-84526 Tittmoning Germany
www.rosenberger.de

Tel. : +49 8684 18-0
Fax : +49 8684 18-499
Email : info@rosenberger.de

Page
2 / 2



Стандарт Электрон Связь

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 научно-исследовательскими 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