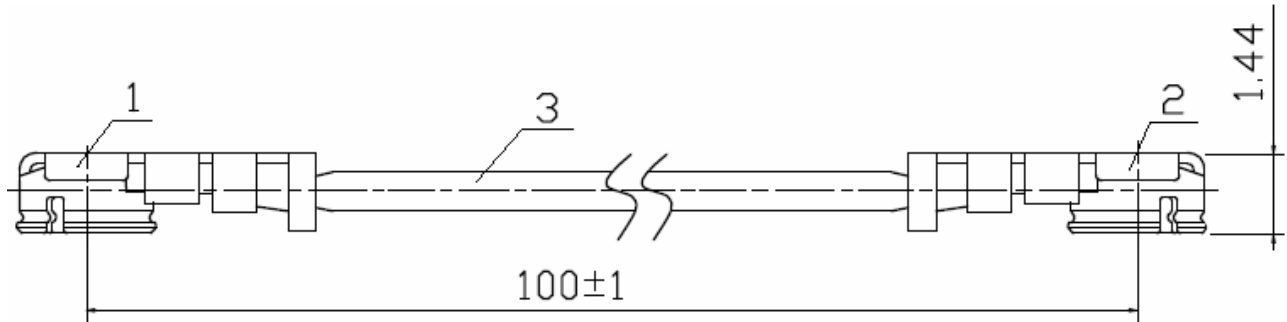


**PLUG-PLUG MML H2.0**

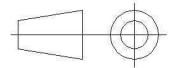
**R302.205.000**

**CABLE 1.13/50 S-BR, LENGTH 10CM**

Series : MML



All dimensions are in mm.



- \* 1 \* Connector A : **MML PLUG(gold plated ) H2.0**
- \* 2 \* Connector B : **MML PLUG(gold plated) H2.0**
- \* 3 \* Cable : **1.13/50 S BLACK**

**ELECTRICAL CHARACTERISTICS**

Impedance	<b>50 Ω</b>
Frequency	<b>0-3 GHz</b>
Operating temperature	<b>-40/+90 ° C</b>
VSWR	<b>1.5 + 0,000 x F(GHz) Maxi</b>
Insertion loss	<b>0.12 √F(GHz) dB Maxi</b>
Voltage rating	<b>200 Veff Maxi</b>
Dielectric withstanding	<b>200 Veff mini</b>
Insulation resistance	<b>500 MΩ mini</b>

**SPECIFICATION**

Weight	<b>0,4000 g</b>
Cable retention	<b>12.74 N mini</b>
Mating life	<b>30 Cycles</b>
Others :	



## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9