

2 W

DC- 8 GHz

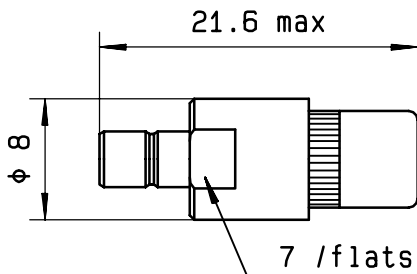
SMB

COAXIAL ATTENUATOR

issue  
15. jul. 93

Page  
1 / 1

**DRAWING**



General tolerances: +/- 0.5 mm

**R F CHARACTERISTICS**

FREQUENCY RANGE : DC - 8 GHz  
 IMPEDANCE : 50 Ohms  
 ATTENUATION - NOMINAL : 20 dB

|                |               |               |
|----------------|---------------|---------------|
| FREQUENCY      | DC- 4 GHz     | 4 - 8 GHz     |
| V.S.W.R        | <= 1.15       | <= 1.30       |
| DEVIATION (dB) | + 0.5 / - 0.5 | + 0.5 / - 0.5 |

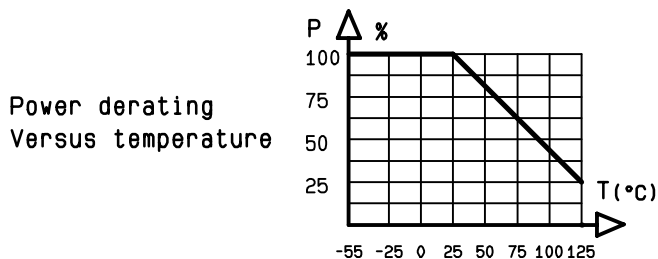
TEMPERATURE SENSITIVITY :  $4 \times 10^{-4}$  dB / (dB \* °C)  
 PEAK POWER at 25°C (1µs, 1%.) : 100 W  
 AVERAGE POWER at 25°C : 2 W

**MECHANICAL CHARACTERISTICS**

CONNECTORS : SMB male/female per MIL-C 39012  
 WEIGHT : < 5 g

**ENVIRONMENTAL CHARACTERISTICS**

OPERATING TEMPERATURE RANGE (°C) : -55 , +125  
 STORAGE TEMPERATURE RANGE (°C) : -55 , +125



This information is given as an indication. In the continual goal to improve our products, we reserve the right to make any modifications judged necessary

4112-9211

QUALITY  
Dpt app. \_\_\_\_\_  
 CREATION  
 PEN : CAT  
 EP : -----  
 Nom : KL  
 Date : 24. apr. 89

15. jul. 93 New issue  
 ISSUE

REVISIONS

HS  
 NAME

**RADIALL®**

101. Philibert Hoffmann | Phone: 33.1.49353535  
 - Z.I Ouest - | Fax : 33.1.48546363  
 93116 ROSNY/BOIS Cedex-FRANCE | Tlx RADIA 235220F

## 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