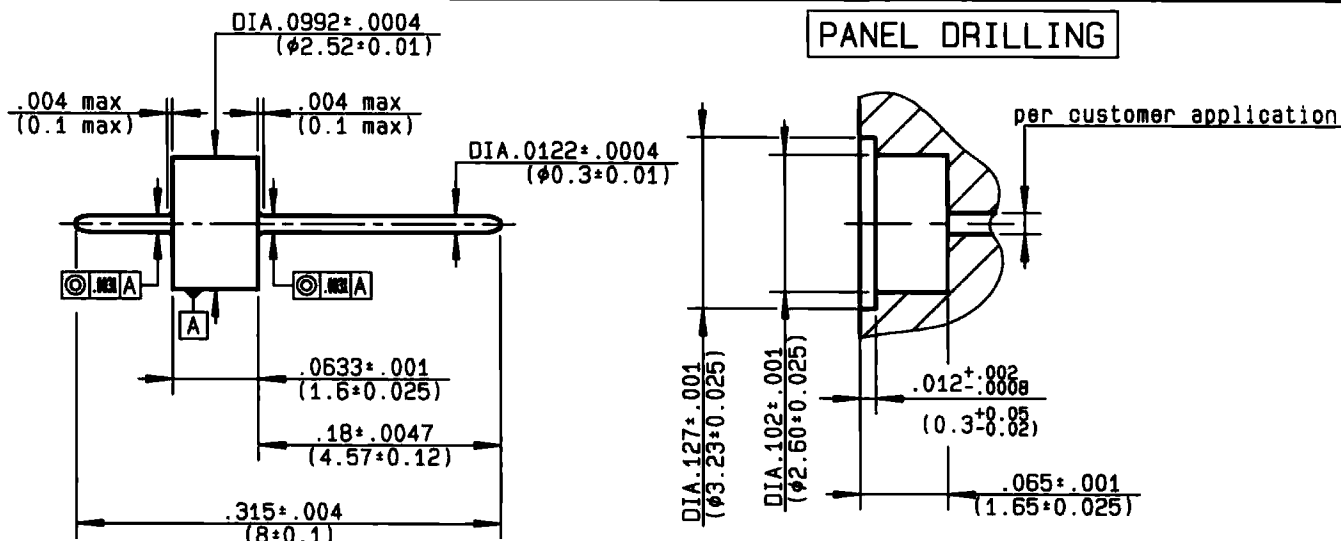


SOLDERING HERMETIC SEAL



CABLES : -

CHARACTERISTICS

NOMINAL IMPEDANCE	50 Ω
FREQUENCY RANGE	0-26.5 GHz
TEMPERATURE RATING	-65/+200 °C
VSWR	NA + - x F(GHz)Max1
RF INSERTION LOSS	NA √F(GHz) dB Max1
VOLTAGE RATING	335 Vrms Max
DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE	1000 Vrms min
INSULATION RESISTANCE	5000 MΩ min
HERMETIC SEAL	1.10-8 oo/s 10-8 Atm.cm3/s
LEAKAGE (pressurized only)	- psi NA MPa
WEIGHT	0 Oz 0 g

STANDARDISATION

CABLE RETENTION	0	lb min	NA
CENTER CONTACT RETENTION			
Axial force - mating end	4.49	lb min	20 N
Axial force - opposite end	4.49	lb min	20 N
Torque (Min)	0	Inch.oz	NA cm.N
RECOMMENDED TORQUES			
Mating	0	Inch.lb	NA cm.N
Panel nut	0	Inch.lb	NA cm.N
Clamp nut	0	Inch.lb	NA cm.N

CONSTRUCTION

CONNECTOR PARTS	MATERIALS	FINISH
BODY	-	-
OUTER CONTACT	FERRO NICKEL	GOLD OVER NICKEL
CENTER CONTACT	FERRO NICKEL	GOLD OVER NICKEL
INSULATOR	MATCHED GLASS	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-

ISSUE	REVISION No	DESCRIPTION	BY	DATE
9721	97-05-013	Updated seal dimension	TRIPIER	20/05/97
A1		Drawn on new border .0992 -> .0996	LELEU	30/09/93

Initiated on 12/10/89  
Superseded on 30/09/93

The information given here is subject to change without notice. Design changes may be in order to improve the product.



## 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