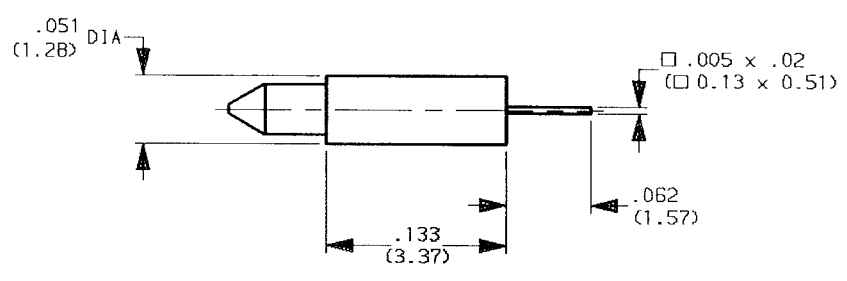


AMOVABLE CONTACT - .125 PANEL  
PACKAGING 10



WEIGHT oz ( g)

cables:

CHARACTERISTICS

NOMINAL IMPEDANCE	NA	Ω	STANDARDISATION	
FREQUENCY RANGE	NA	GHz		
TEMPERATURE RATING	NA	°C		
VSWR	NA	Max		
RF INSERTION LOSS	NA	dB Max	CABLE RETENTION	NA Lb Min NA N Min
VOLTAGE RATING	NA	Vrms	CENTER CONTACT RETENTION	
DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE	NA	Vrms	Axial force - mating end	NA Lb Min NA N Min
INSULATION RESISTANCE	NA	MΩ	Axial force - opposite end	NA Lb Min NA N Min
HERMETIC SEAL	NA	cc/s cm <sup>3</sup> /s	Torque (Min)	NA Inch.oz NA cm.N
LEAKAGE (pressurized only)	NA	psi	RECOMMENDED TORQUES	
-	NA	kg/cm <sup>2</sup>	Mating	NA Inch. Lb NA cm.N
-	-	-	Panel nut	NA Inch. Lb NA cm.N
-	-	-	Clamp nut	NA Inch. Lb NA cm.N

CONSTRUCTION

CONNECTOR PARTS	MATERIALS	FINISH
BODY	-	-
OUTER CONTACT	-	-
CENTER CONTACT	Beryllium copper	Sold over nickel
INSULATORS	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-

ISSUE	REVISION No	DESCRIPTION	BY	DATE
.	.	.	.	.
.	.	.	.	.
.	.	.	.	.
.	.	.	.	.

Initiated on 2.APR.92  
Superseded on

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