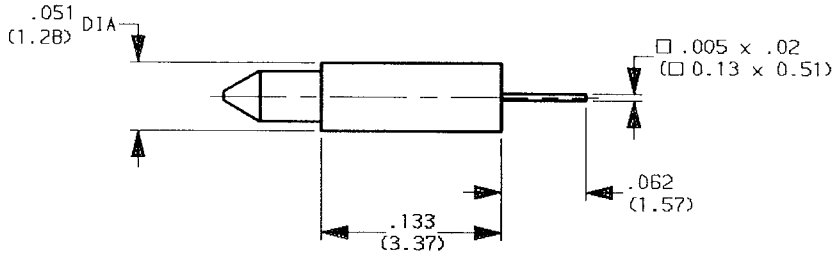


AMOVABLE CONTACT - .125 PANEL  
PACKAGING 10



WEIGHT oz ( g)

cables:

CHARACTERISTICS

NOMINAL IMPEDANCE	NA	Ω
FREQUENCY RANGE	NA	GHz
TEMPERATURE RATING	NA	°C
VSWR	NA	Max
RF INSERTION LOSS	NA	dB Max
VOLTAGE RATING	NA	Vrms
DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE	NA	Vrms
INSULATION RESISTANCE	NA	MΩ
HERMETIC SEAL	NA	cc/s cm <sup>3</sup> /s
LEAKAGE (pressurized only)	NA	psi kg/cm <sup>2</sup>
-	-	-
-	-	-

STANDARDISATION

CABLE RETENTION

CENTER CONTACT RETENTION

Axial force - mating end	NA	Lb Min
Axial force - opposite end	NA	Lb Min
Torque (Min)	NA	Inch.oz cm.N

RECOMMENDED TORQUES

Mating	NA	Inch. Lb cm.N
Panel nut	NA	Inch. Lb cm.N
Clamp nut	NA	Inch. Lb 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Superseded on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