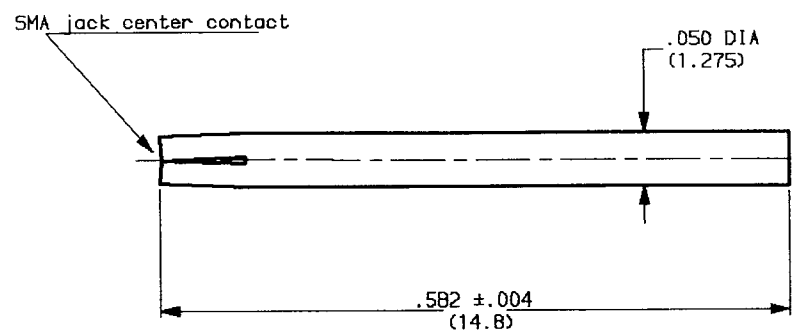


AMOVABLE CONTACT - PACKAGING 10

SERIES: ACC.1

1 / 1

PEN 90-1206-11B



MOUNTING HOLE

B

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 ³ /s
LEAKAGE (pressurized only)	NA	psi kg/cm ²
-	NA	-
-	NA	-

STANDARDISATION

CABLE RETENTION

CENTER CONTACT RETENTION

Axial force - mating end
Axial force - opposite end
Torque (Min)

RECOMMENDED TORQUES

Mating
Panel nut
Clamp nut

NA	Lb Min
NA	N Min
NA	Lb Min
NA	N Min
NA	Lb Min
NA	N Min
NA	Inch. oz
NA	cm. N
NA	inch. Lb
NA	cm. N
NA	inch. Lb
NA	cm. N
NA	inch. Lb
NA	cm. N

CONSTRUCTION

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

ISSUE	REVISION No	DESCRIPTION	BY	DATE
.
.
.
.

Initiated on 24-MAY-91

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



Superseded on

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А