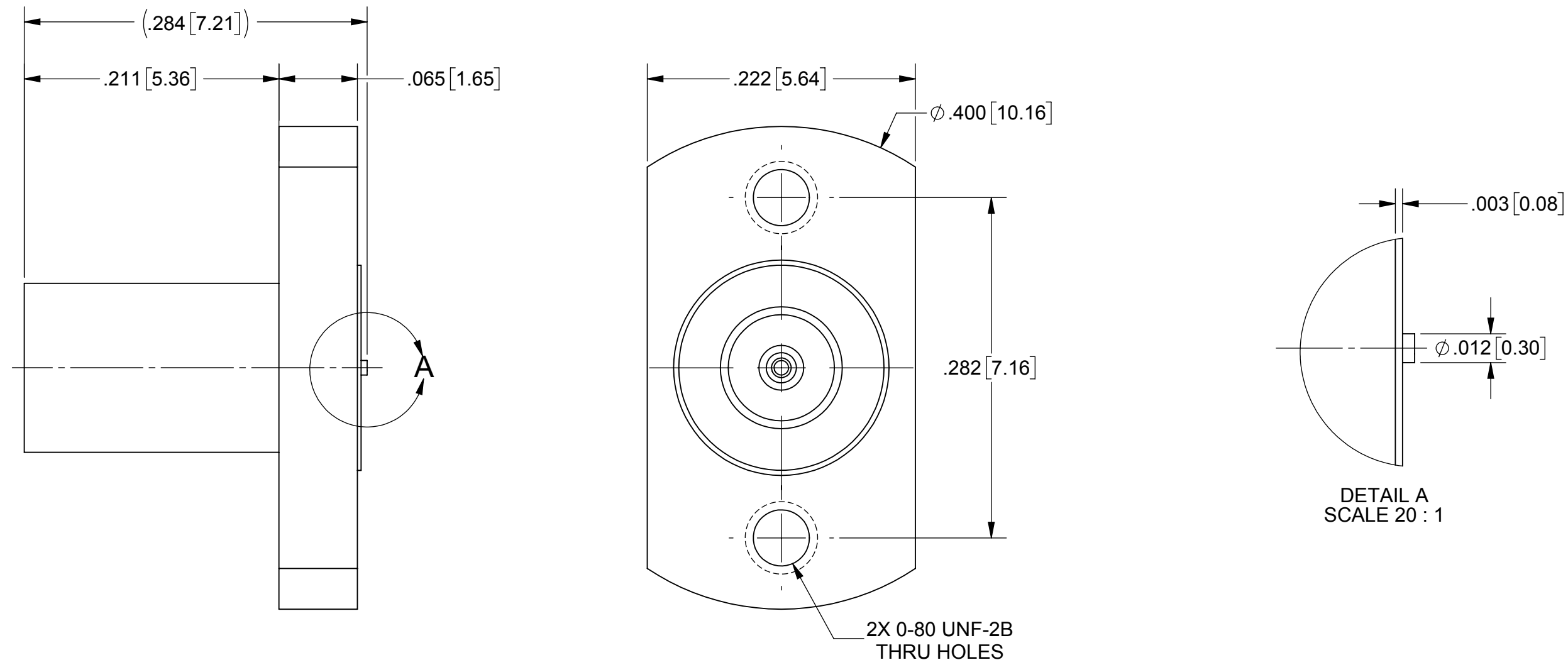


PRODUCT DATA DRAWING

REVISION HISTORY			
REV	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
-	DCN 47174	02/18	GPF

DETAIL A
SCALE 20 : 1

MATERIAL:

BODY & INSERT: STAINLESS STEEL PER AMS-5640,
ALLOY UNS S30300, TYPE 1
AND ASTM A582, TYPE 303, CONDITION A.

CONTACT: BERYLLIUM COPPER PER ASTM B196,
ALLOY No. UNS C17300, TD04

INSULATOR: PCTFE PER ASTM D1430

FINISH:

BODY & INSERT: PASSIVATED PER AMS-2700.

CONTACT: GOLD PER ASTM B488, TYPE II, CODE C, CLASS 1.27,
OVER NICKEL PER AMS-QQ-N-290, CLASS 1, .00005" MIN.

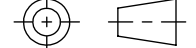
PERFORMANCE:

IMPEDANCE: 50 OHMS
FREQ.RANGE: DC TO 65.0 GHz

NOTES:

1. FOR RECOMMENDED FOOTPRINT FOR YOUR PCB, CONTACT SV MICROWAVE SALES DEPARTMENT (sales@svmicro.com, 561-840-1800).

SV P/N	DESCRIPTION	PCB THICKNESS	L
SF3211-60193-1S	INCL. TWO .188 SCREWS	.016 TO .123	.188
SF3211-60193-2S	INCL. TWO .250 SCREWS	.078 TO .185	.250

MATERIAL: SEE NOTES	DIMENSIONS ARE IN INCHES TOLERANCES: FRACTIONAL: $\pm 1/64$ ANGULAR: $X^\circ \pm 1^\circ 0'$ DECIMAL: $.X \pm .030$ $X^\circ \pm .010$ SURFACE AREA: N/A	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 1) ALL DIMENSIONS ARE IN INCHES (MILLIMETERS) 2) ALL DIMENSIONS ARE AFTER PLATING. 3) BREAK CORNERS & EDGES .005 R. MAX. 4) CHAM. 1ST & LAST THREADS. 5) SURFACE ROUGHNESS 63 μ INCHES MAX. 6) DIA.'S ON COMMON CENTERS TO BE CONCENTRIC WITHIN .005 T.I.R. 7) REMOVE ALL BURRS	 Amphenol 2400 Centrepark West Drive, Suite 100 West Palm Beach, FL 33409 TITLE: SMPM PLUG SB 2 HOLE COMPRESSION FLANGE SIZE: B CAGE CODE: 95077 DWG. NO: SF3211-60193-XS DRAWN: VB 02/07/18 CHECKED: GPF 02/07/18 APPROVED: GPF 02/07/18 SCALE: 10:1 SHEET 1 OF 1
FINISH: SEE NOTES	INTERPRET DIMENSIONS AND TOLERANCES PER ASME Y14.5M - 1994	THIRD ANGLE PROJECTION	
SURFACE AREA: N/A	PROPRIETARY		

THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DRAWING
IS THE SOLE PROPERTY OF SV MICROWAVE, INC.
ANY REPRODUCTION IN PART OR AS A WHOLE
WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF
SV MICROWAVE, INC IS PROHIBITED.

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибуторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибуторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помочь разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)
Email: org@lifeelectronics.ru