

MODEL NUMBER
M39030/3-13(N or S)

NOTES:

1.0 MATERIALS:

- 1.1 HOUSING: STAINLESS STEEL PER ASTM-A582, TYPE 303
- 1.2 CENTER CONTACT: BERYLLIUM COPPER ROD ALLOY C172, PER ASTM-B196
- 1.3 DIELECTRIC: PTFE FLUORCARBON PER ASTM-D4894 OR D4895

2.0 PLATING:

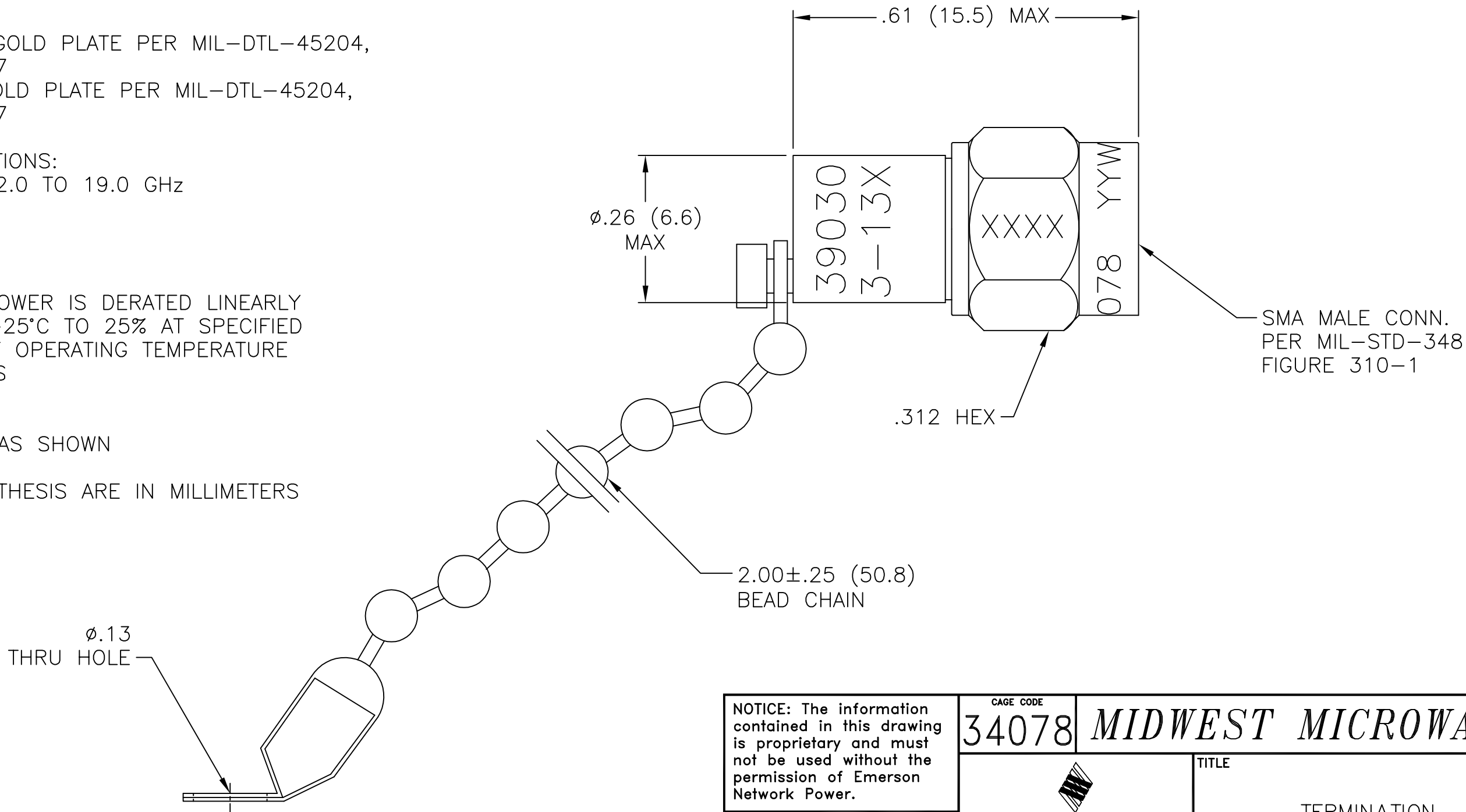
- 2.1 HOUSING AND NUT: GOLD PLATE PER MIL-DTL-45204, TYPE II, CLASS 1.27
- 2.2 CENTER CONTACT: GOLD PLATE PER MIL-DTL-45204, TYPE II, CLASS 1.27

3.0 ELECTRICAL SPECIFICATIONS:

- 3.1 FREQUENCY RANGE: 2.0 TO 19.0 GHz
- 3.2 VSWR: 1.30:1 MAX
- 3.3 INPUT POWER
0.5 WATTS AVG.
50 WATTS PEAK
- 3.3.1 AVERAGE INPUT POWER IS DERATED LINEARLY FROM 100% AT +25°C TO 25% AT SPECIFIED MAXIMUM AMBIENT OPERATING TEMPERATURE
- 3.4 IMPEDANCE: 50 OHMS
- 3.5 WEIGHT: .25 Oz MAX

4.0 MARKING: MARK UNIT AS SHOWN

5.0 DIMENSIONS IN PARENTHESIS ARE IN MILLIMETERS



NOTICE: The information contained in this drawing is proprietary and must not be used without the permission of Emerson Network Power.		CAGE CODE 34078	MIDWEST MICROWAVE	
UNLESS OTHERWISE NOTED DIMENSIONS ARE IN INCHES AND TOLERANCES ARE: 3 PLACE DECIMALS ±.003 2 PLACE DECIMALS ±.01 FRACTIONS ±1/64 PARALLELITY: T.I.R. _____ FLATNESS: T.I.R. _____ CONCENTRICITY: T.I.R. _____ ANGLES AND PERPENDICULARITY: ±1'				TITLE TERMINATION
DRAWN/DATE S.ORLOV 1/21/04	ENG./DATE G.KOZAK 1/22/04	DRAWING NUMBER M39030/3-13(N or S)-01		REV. B
CHECKED/DATE	APPROVED/DATE	SCALE: 5=1	SHEET 1 of 1	

REV.	DESCRIPTION	DATE
-	RELEASED	1/22/04
A	ECN 19721	3/26/04
B	ECO 21966	3/18/09

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов 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 дистрибьюторских 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 помогать 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