

MODEL NUMBER
M39030/6-07(N OR S)

NOTES:

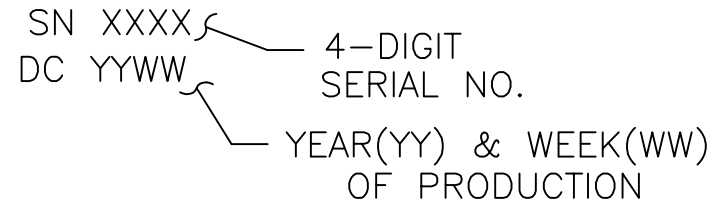
1.0 ELECTRICAL SPECIFICATIONS

- 1.1 FREQUENCY RANGE: DC TO 18.0 GHz
- 1.2 VSWR: 1.025 + .004f (GHz) MAX.
- 1.3 POWER HANDLING: 2 WATTS AVG.
1.0 KILOWATT PEAK
- 1.4 OPERATING TEMP. RANGE: -55°C to +125°C
- 1.5 WEIGHT: 3 Oz. MAX.

2.0 MARK UNIT AS SHOWN:

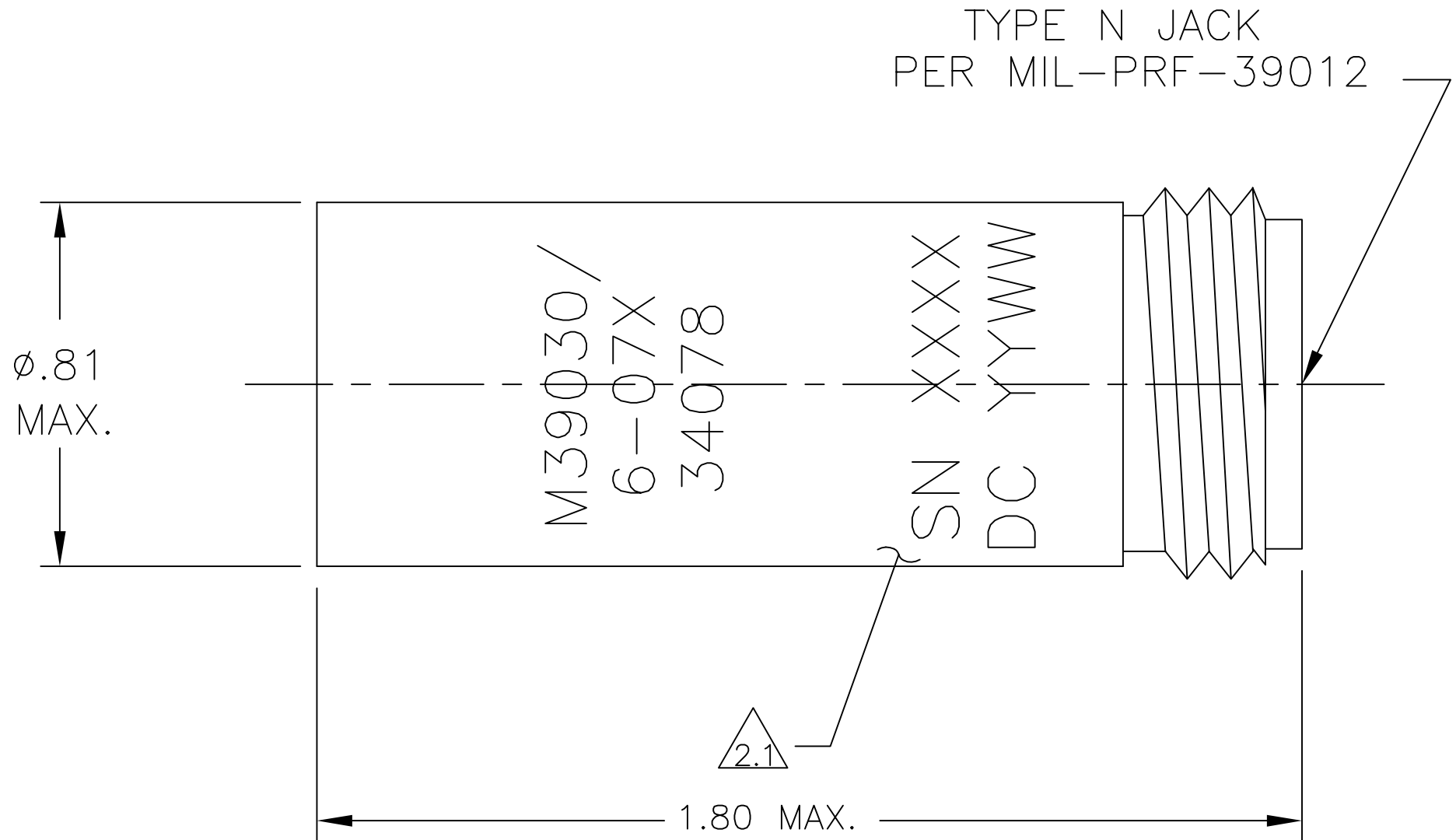
(REF: INK-09183-27-[27 or 29])

2.1 MARK SERIAL NUMBER AND DATE CODE ON UNIT.



3.0 TESTING: TEST PER ATP-07840-60-02.

4.0 DUST CAP SUPPLIED WITH UNIT.



REV.	DESCRIPTION	DATE
I	RELEASED	12/10/93
A	ECN 13500	4/8/94
B	ECN 13664	6/3/94
C	ECN 19546	12/23/03
F	ECO 24773	5/16/13

NOTICE: The information contained in this drawing is proprietary and must not be used without the permission of Emerson Network Power.

UNLESS OTHERWISE NOTED DIMENSIONS ARE IN INCHES AND TOLERANCES ARE:
 3 PLACE DECIMALS ±.005
 2 PLACE DECIMALS ±.02
 FRACTIONS ±1/64
 PARALLELITY: T.I.R. _____
 FLATNESS: T.I.R. _____
 CONCENTRICITY: T.I.R. _____
 ANGLES AND PERPENDICULARITY: ±1'

CAGE CODE 34078		MIDWEST MICROWAVE	
		TITLE TERMINATION OUTLINE DRAWING	
		DRAWING NUMBER M39030/6-07(N OR S)-01	
DRAWN/DATE C. WALLACE 8/15/13	ENG./DATE P. KLYVE 5/16/13	SCALE: 2=1	REV. F
CHECKED/DATE P. KLYVE 8/16/13	APPROVED/DATE P. KLYVE 8/16/13	SHEET 1 of 1	



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

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.