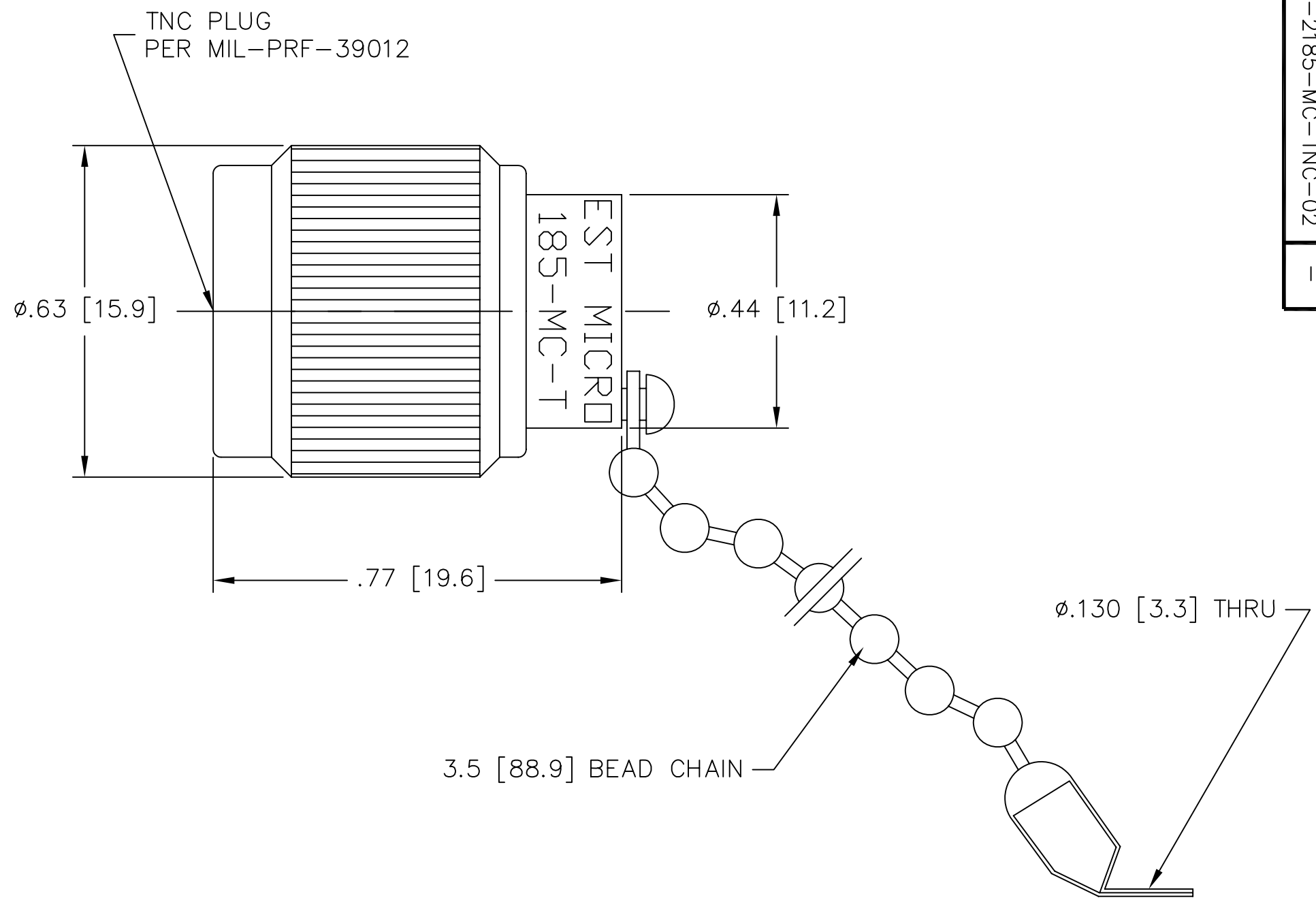


NOTES:

- 1.0 MATERIALS:
 - 1.1 HOUSING: BRASS PER ASTM B16
 - 1.2 COUPLING NUT: STAINLESS STEEL PER ASTM-A582, TYPE 303.
 - 1.3 CENTER CONTACT: BERYLLIUM COPPER ROD ALLOY C172, PER ASTM-B196.
 - 1.4 DIELECTRIC: PTFE FLOURCARBON PER ASTM-D1710.
- 2.0 PLATING:
 - 2.1 HOUSING: NICKEL PER QQ-N-290.
 - 2.2 COUPLING NUT: PASSIVATED PER MIL-F-14072 AND AMS QQ-P-35
 - 2.3 CENTER CONTACT: GOLD PER MIL-PRF-39012
- 3.0 MARKING: MARK UNIT AS SHOWN (REF.: INK-09123-27-08)
- 4.0 DIMENSIONS IN PARENTHESIS ARE IN MILLIMETERS.
- 5.0 ELECTRICAL SPECIFICATIONS:
 - 5.1 FREQ. RANGE: DC TO 18.0 GHz
 - 5.2 VSWR: DC TO 12.4 GHz 40:1 MIN.
12.4 TO 18.0 GHz 30:1 MIN.



DATE	11/26/03
DESCRIPTION	RELEASED
REV.	-

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°	FSCM NO. 34078	MIDWEST MICROWAVE	
	NOTICE: The information contained in this drawing is proprietary and must not be used without the permission of Midwest Microwave		TITLE TERMINATION - TNC OPEN
DRAWN/DATE S.ORLOV 11/26/03	ENG./DATE G.KOZAK 11/26/03	DRAWING NUMBER OPN-2185-MC-TNC-02	
CHECKED/DATE	APPROVED/DATE	SCALE: 4=1	SHEET 1 of 1

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9