

MODEL NUMBER
MSM-2170-MX-SMA-02

NOTES:

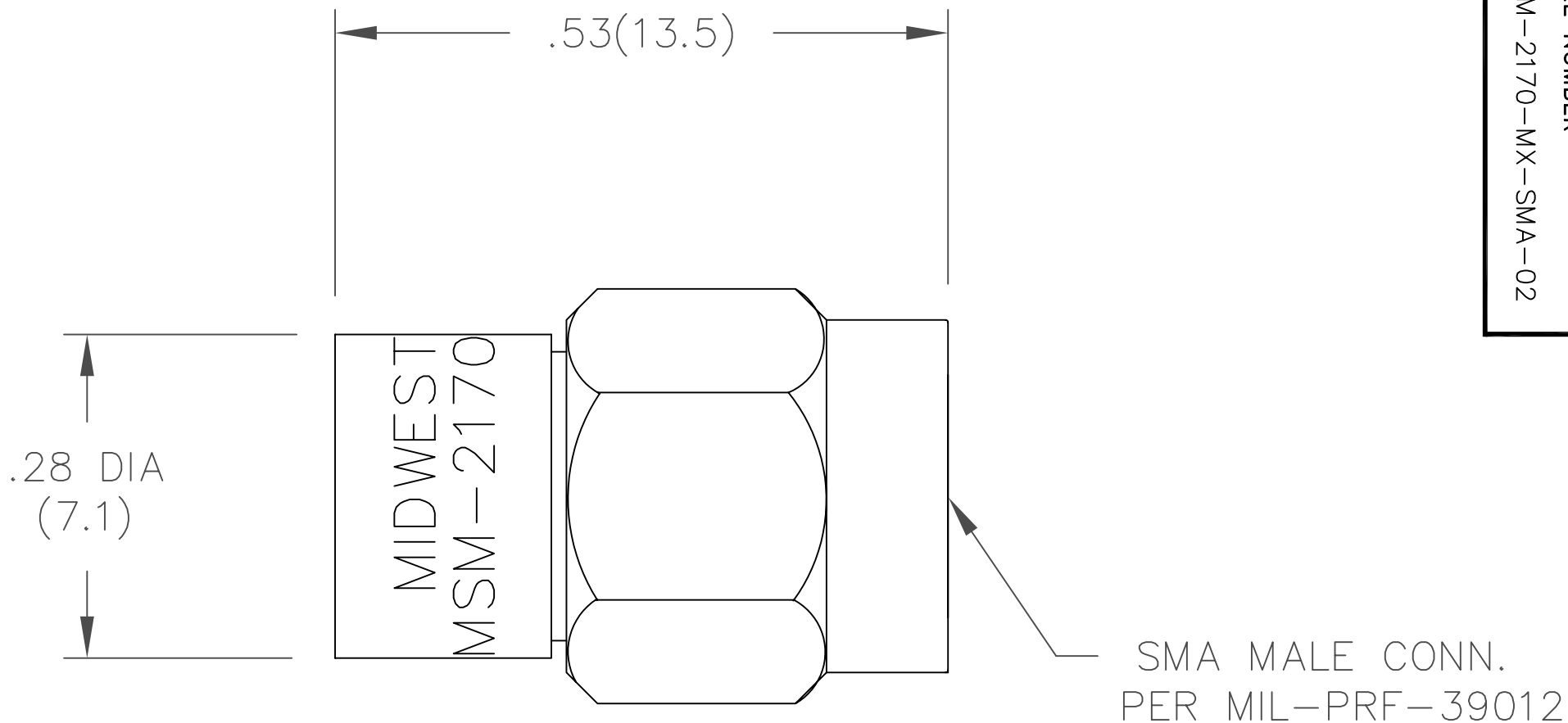
1.0 ELECTRICAL SPECIFICATIONS:

- 1.1 FREQUENCY RANGE: DC to 18.0 GHz
- 1.2 MAXIMUM INPUT POWER: 2 WATT AVG. @ +25°C
DERATED LINEARLY TO 1 WATT @ +125°C
- 1.3 OPERATING & STORAGE TEMP. RANGE:
-65°C to +125°C
- 1.4 MISMATCH: SEE TABLE BELOW

2.0 MARKING:

MARK UNIT AS SHOWN
(REF.: INK-09154-27-XX)

3.0 DIMENSIONS IN PARENTHESIS ARE IN MILLIMETERS.



MSM-2170-M8-SMA-02	2.00:1	±0.10	±0.20
MSM-2170-M7-SMA-02	1.75:1	±0.10	±0.15
MSM-2170-M6-SMA-02	1.50:1	±0.05	±0.10
MSM-2170-M5-SMA-02	1.40:1	±0.05	±0.10
MSM-2170-M4-SMA-02	1.30:1	±0.05	±0.10
MSM-2170-M3-SMA-02	1.20:1	±0.05	±0.10
MSM-2170-M2-SMA-02	1.10:1	±0.05	±0.07
MSM-2170-M1-SMA-02	1.05:1	±0.05	±0.05
MSM-2170-MX-SMA-02	VSWR	DC-4 GHz	4-18 GHz
MIDWEST MODEL NO.	MISMATCH	ACCURACY	

REV.	DESCRIPTION	DATE
-	RELEASED	8/19/94
-1	ADD DASH M1-M7	11/22/95
-2	ADDED TITLEBLOCK	6/24/05

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	
	 EMERSON Network Power Connectivity Solutions	TITLE MISMATCH OUTLINE DRAWING	
DRAWN/DATE M.HOLLMAN 8/11/94	ENG./DATE G.KOZAK 8/19/94	DRAWING NUMBER MSM-2170-MX-SMA-02-01	REV. -2
CHECKED/DATE A.BEATTY 8/19/94	APPROVED/DATE	SCALE: 7=1	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.