

NOTES:

1.0 ELECTRICAL SPECIFICATIONS:

1.1 FREQUENCY RANGE: DC to 18.0 GHz

1.2 IMPEDANCE: 50 OHMS NOM.

1.3 INSERTION LOSS:

DC to 10.0 GHz: 6.0 ^{+1.2}_{-0.2} dB
 10.0 to 18.0 GHz: 6.0 ^{+1.5}_{-0.2} dB

1.4 VSWR MAX.:

DC to 10.0 GHz: 1.25:1 MAX.
 10.0 to 18.0 GHz: 1.35:1 MAX.

1.5 ASYMMETRY:

DC to 4.0 GHz: 0.2dB MAX.
 4.0 to 10.0 GHz: 0.4dB MAX.
 10.0 to 18.0 GHz: 0.5dB MAX.

1.6 AVG. INPUT POWER: 1 WATT MAX.

1.7 OPERATING TEMP. RANGE:
 -55°C to +125°C

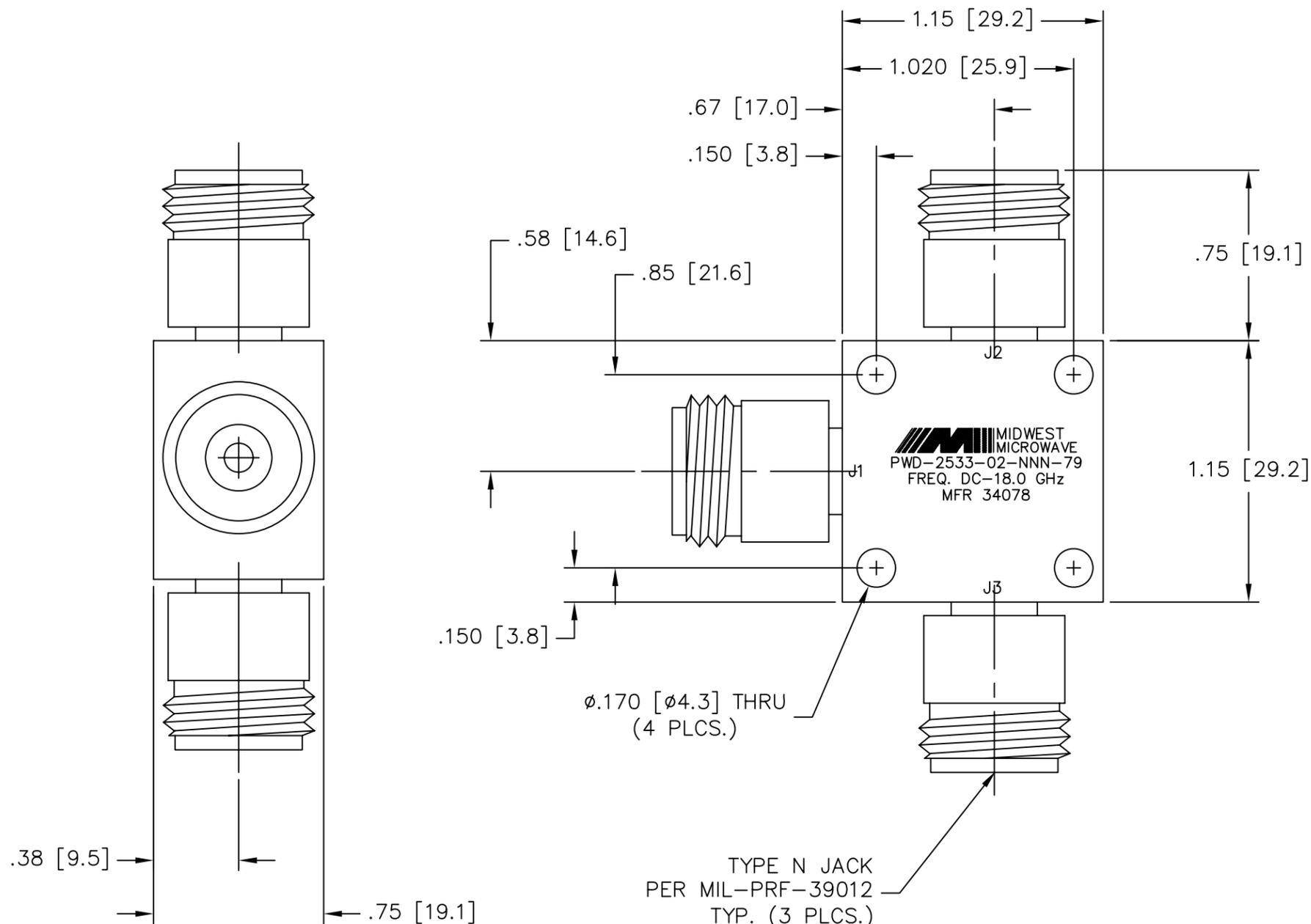
2.0 FINISH

2.1 GREY PER MIL-E-15090 TYPE II, CLASS 2
 OVER MIL-C-5541 CLASS 3A
 MEETS MIL-F-14072
 MEETS MIL-E-5400

3.0 MARKING: MARK UNIT AS SHOWN.

SLK-08142-82-01

4.0 DIMENSIONS IN PARENTHESIS ARE
 IN MILLIMETERS.



TYPE N JACK
 PER MIL-PRF-39012
 TYP. (3 PLCS.)

MIDWEST MICROWAVE
 PWD-2533-02-NNN-79
 FREQ. DC-18.0 GHz
 MFR 34078

MODEL NUMBER
 PWD-2533-02-NNN-79
 REV.
 A

REV.	DESCRIPTION	DATE
-	RELEASED	11/7/03
A	ECN 19601	1/28/04

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 POWER DIVIDER	
DRAWN/DATE S.ORLOV 11/7/03	ENG./DATE P.GOODMAN 11/7/03	DRAWING NUMBER PWD-2533-02-NNN-79	
CHECKED/DATE	APPROVED/DATE	SCALE: 2=1	SHEET 1 of 1

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:

- Конкуренспособные 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