

6

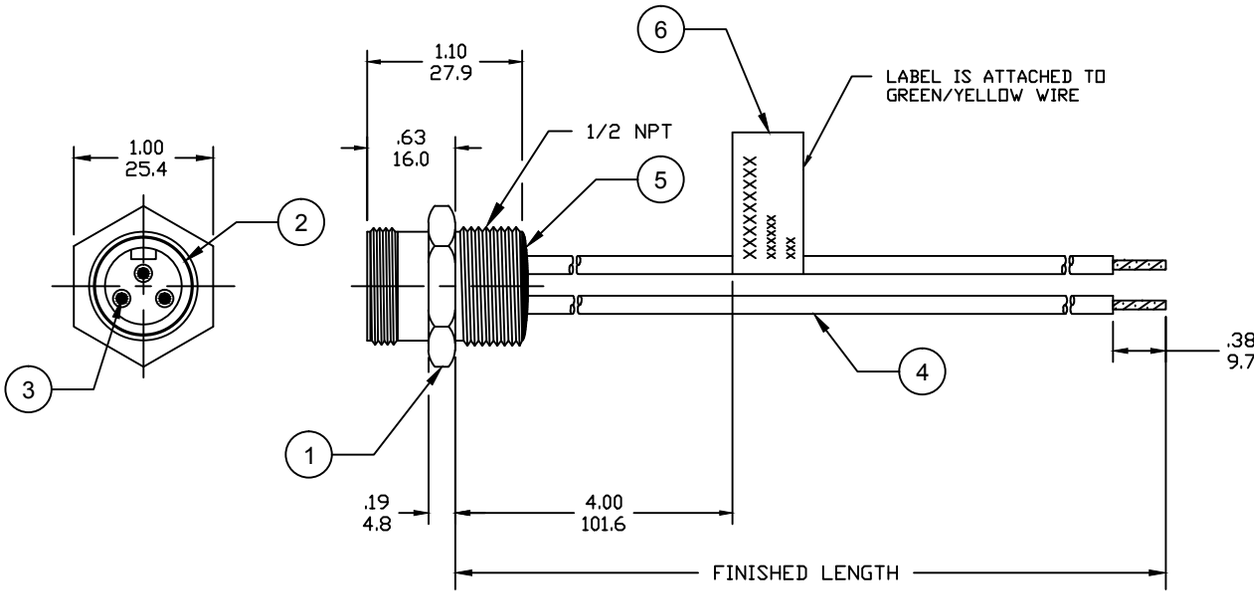
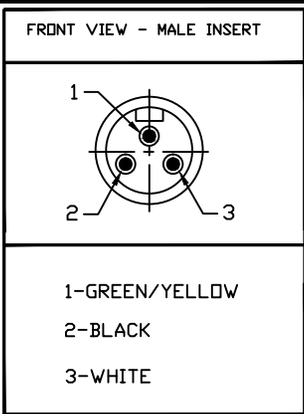
5

4

3

2

1



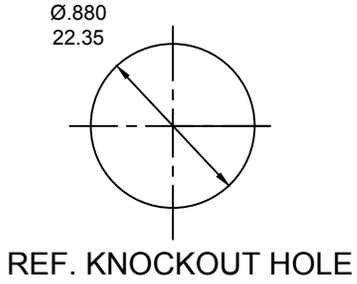
NOTES:

1. MATERIAL: AS NOTED
2. FINISH: AS NOTED
3. ELECTRICAL:
VOLTAGE: 400V PER IEC60664
600V PER UL2237
CURRENT: 13A
4. TEMP RATING: -20°TO +90°C
5. PROTECTION: IP67 (WHEN MATED)
6. COUPLING THREAD: 7/8-16UN
7. ALL DIMS ARE FOR REFERENCE UNLESS NOTED OTHERWISE

PART NUMBER LEGEND

1R3006A20M005G

FINISHED LENGTH:
M005= 0.5 METER
M010= 1 METER
M100= 10 METER



A

6	FLAG LABEL	VINYL	BLACK/YELLOW
5	POTTING MATERIAL	EPDXY	
4	WIRE, 16 AWG (UL1015)	PVC INSUL	SEE FACE VIEW
3	CONTACT PIN	COPPER ALLDY	GOLD PLATED
2	MALE INSERT	PVC	BLACK
1	RECEPTACLE SHELL	ZINC DIE-CAST	BLACK
ITEM	DESCRIPTION	MATERIAL	FINISH

RELEASED	EC NO: ICG2017-0655	2017/01/11
DRWN: RSTONE	2017/01/26	
CHKD: M ZIELIN	2017/01/26	
APPR: BWOODMAN	2017/01/26	
REV	A	

QUALITY SYMBOLS	▽=0
	▽C=0

GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)	
	mm INCH
4 PLACES	±--- ±---
3 PLACES	±--- ±---
2 PLACES	±--- ±---
1 PLACE	±--- ±---
ANGULAR ±---°	
DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS	

DIMENSION STYLE INCH/MM	
DRAWN BY	DATE
RSTONE	2017/01/11
CHECKED BY	DATE
M ZIELIN	2017/01/26
APPROVED BY	DATE
BWOODMAN	2017/01/26
MATERIAL NO.	---
SIZE	A

SCALE ---	DESIGN UNITS INCH	THIRD ANGLE PROJECTION
TITLE		
MINI-CHANGE RECEPTACLE MALE, 3P, 16 AWG 1/2 NPT, AC COLOR		
MOLEX MOLEX INCORPORATED		
DOCUMENT NO.	SD-130066-081	SHEET NO. 1 OF 1
THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION		

6

5

4

3

2

1

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

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А