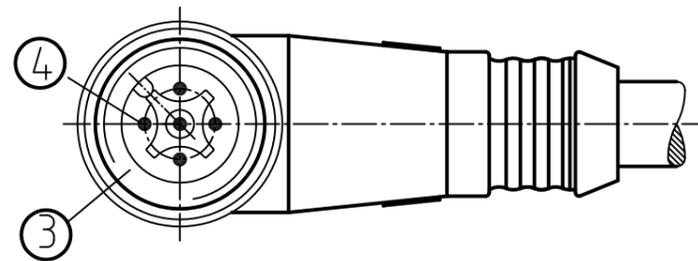
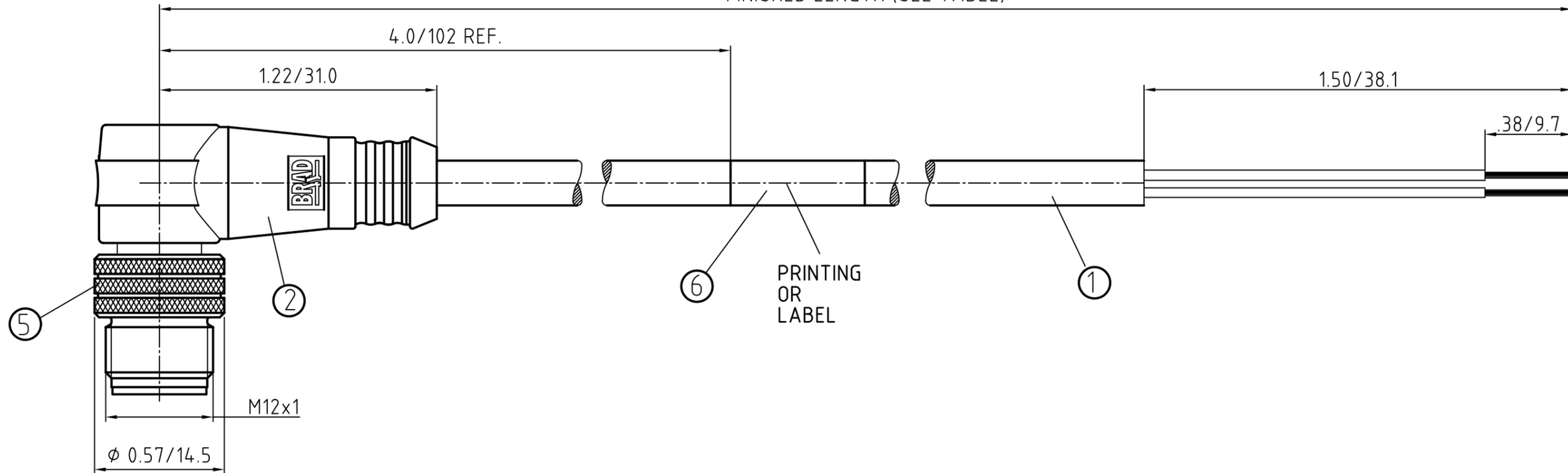


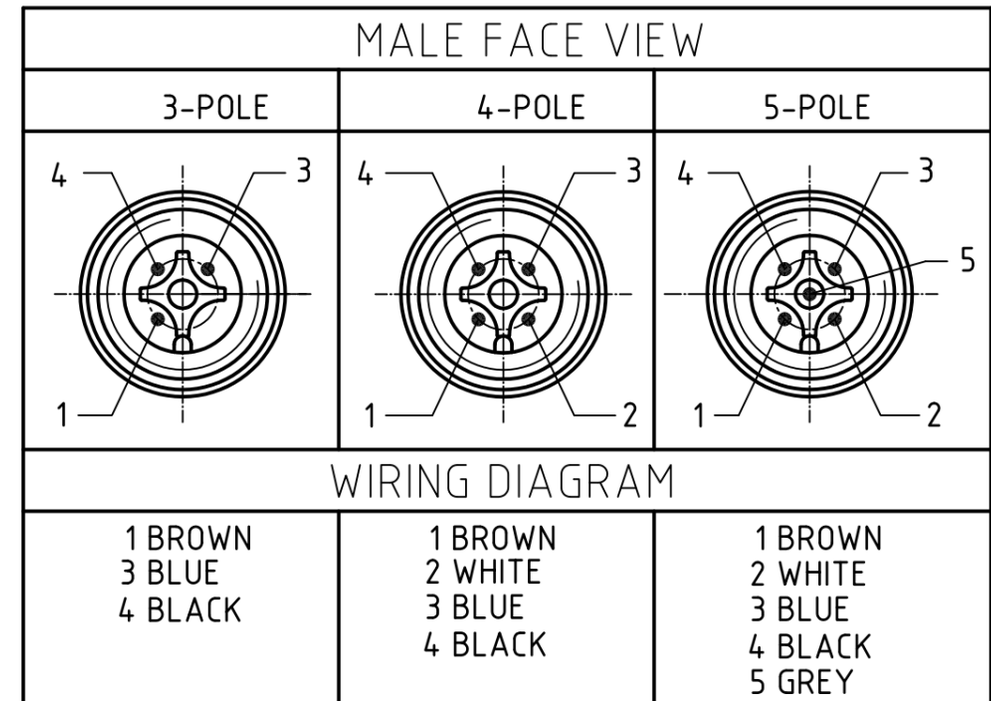
FINISHED LENGTH (SEE TABLE)



CONNECTOR SPECIFICATION:

VOLTAGE RATING	250 VAC/VDC
AMPERAGE RATING	max. 4 AMPS
PROTECTION	IP67
OPERATING TEMPERATURE	-20°C TO 105°C
UL CERTIFICATIONS	UL RECOGNIZED, FILE NO. E152210
CSA CERTIFICATIONS	CSA CERTIFIED, FILE NO. LR6837

ITEM	COMPONENT	MATERIAL	FINISH
6	LABLE	MYLAR	BLACK/YELLOW
5	COUPLER	BRASS	NICKEL PLATED
4	PIN CONTACT	COPPER ALLOY	GOLD OVER NICKEL
3	INSERT	NYLON	BLACK
2	OVERMOLD	TPE	YELLOW
1	CABLE- 22/3-5 (COPPER STRANDING) 3/4/5 CONDUCT. 300V	INSUL: PVC JACKET: TPE	YELLOW



DESCRIPTION EC NO: WEU2010-0278 DRWN: LSTEMMLE 2010/01/18 CHKD: NS APPR: NSTAUDIG 2010/01/26	QUALITY SYMBOLS ▽ = 0 ▽/C = 0	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)		DIMENSION STYLE IN/MM	SCALE 2:1	DESIGN UNITS METRIC	THIRD ANGLE PROJECTION	
		4 PLACES ±--- ±--- 3 PLACES ±--- ±--- 2 PLACES ±--- ±.01 1 PLACE ±0.3 ±--- ANGULAR ± --- °	DRAWN BY DATE	CHECKED BY DATE	APPROVED BY DATE	MICRO-CHANGE CORDSET 3/4/5-POL. MALE 90 SE 22/3-5 TPE YELLOW CABLE		
		DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS	SEE TABLE SHEET 2	MATERIAL NO. 2010/01/25	MOLEX INCORPORATED			
		1	REV	SIZE A3	THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION	DOCUMENT NO. SD-120065-037	SHEET NO. 1 OF 1	

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

POL	MATERIAL NUMBER	ENGINEERING NUMBER	FINISHED LENGTH
3	1200651501	803007K05M020	6.56' +3.5" -0 [2.0M +89 -0]

POL	MATERIAL NUMBER	ENGINEERING NUMBER	FINISHED LENGTH
4	1200651691	804007K05M020	6.56' +3.5" -0 [2.0M +89 -0]
4	1200651692	804007K05M040	13.12' +6.5" -0 [4.0M +165 -0]
4	1200651693	804007K05M050	16.40' +6.5" -0 [5.0M +165 -0]
4	1200651694	804007K05M060	19.69' +6.5" -0 [6.0M +165 -0]
4	1200651695	804007K05M100	32.81' +12.5" -0 [10.0M +318 -0]

DESCRIPTION EC NO: WEU2010-0278 DRWN: LSTEMMLE 2010/01/18 CH'KD: NS APPR: NSTAUDIG 2010/01/26	DESCRIPTION REV	QUALITY SYMBOLS  = 0  = 0	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)		DIMENSION STYLE IN/MM		SCALE 2:1	DESIGN UNITS METRIC	 THIRD ANGLE PROJECTION		
		4 PLACES ±--- ±--- 3 PLACES ±--- ±--- 2 PLACES ±--- ±.01 1 PLACE ±0.3 ±--- ANGULAR ± --- °		DRAWN BY RE		DATE 2010/01/21		MICRO-CHANGE CORDSET 3/4/5-POL. MALE 90 SE 22/3-5 TPE YELLOW CABLE			
		DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS		SEE TABLE		APPROVED BY NSTAUDIG		DATE 2010/01/25		 MOLEX INCORPORATED	
		1		SIZE A3		THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION				MATERIAL NO. SD-120065-037	DOCUMENT NO.

10

9

8

7

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