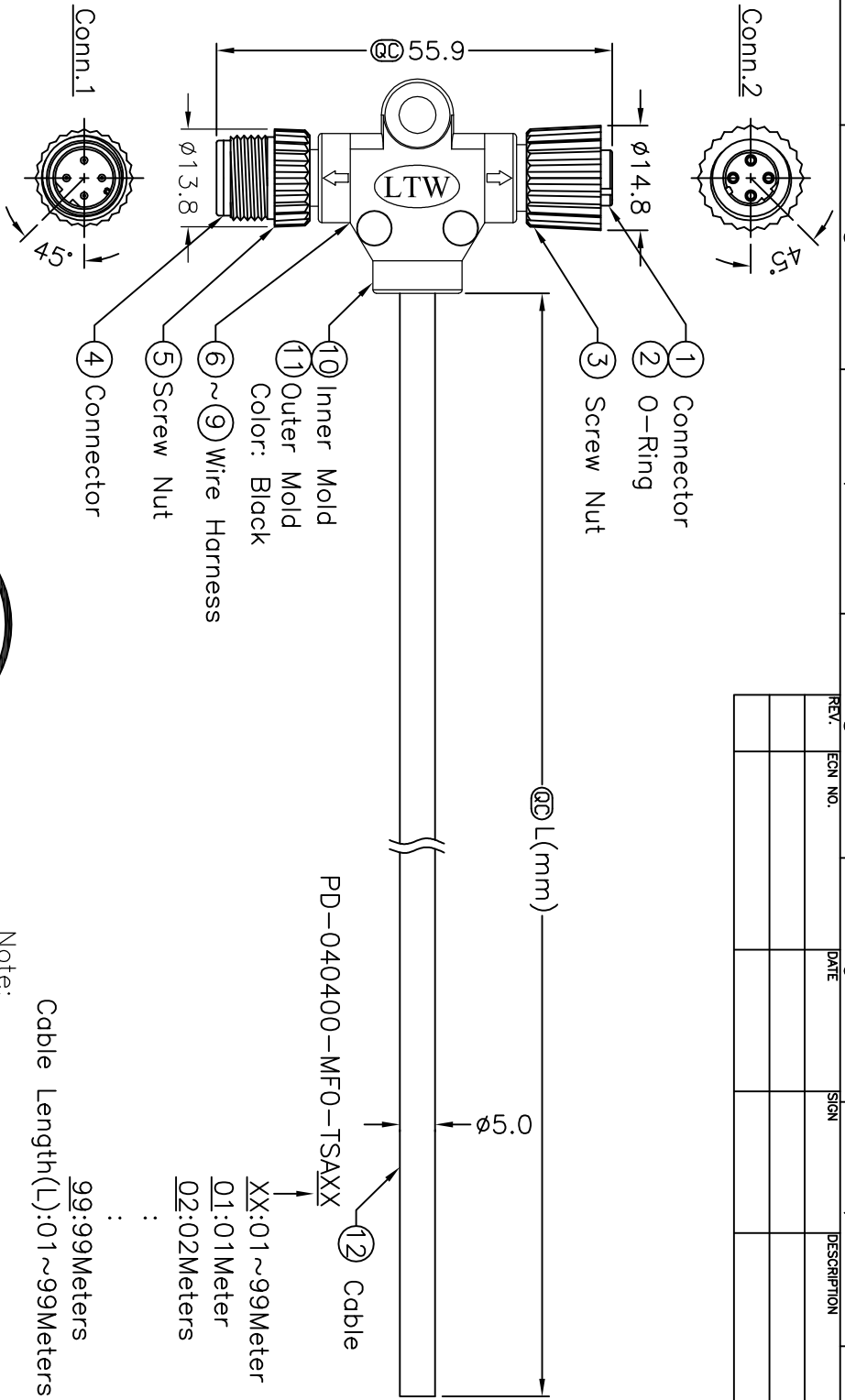
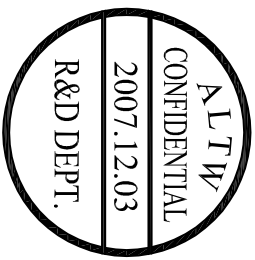
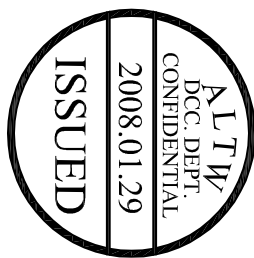


| REV. | EGR. NO. | DATE | SIGN | DESCRIPTION |
|------|----------|------|------|-------------|
|      |          |      |      |             |
|      |          |      |      |             |
|      |          |      |      |             |



| Pin Assignments | Front View    |
|-----------------|---------------|
| Conn.1          | ① ② ③ ④       |
| Conn.2          | ① ② ③ ④       |
| Wire Color      | Conn.1 Conn.2 |
| Black           | 4 4           |
| Blue            | 3 3           |
| White           | 2 2           |
| Brown           | 1 1           |
| Wire Color      | Conn.1 Conn.2 |
| Pin Out         |               |

Note:

- \* Ⓞ Important Dimension.
- \* Waterproof Rate: IP68
- \* Housing: Black, Polyurethane
- \* Screw Nut: Black, Nylon+GF
- \* Male Pin: Copper Alloy, Gold Plated
- \* Female Pin: Copper Alloy, Gold Plated
- \* Wire Harness: UL1007 24AWG
- \* Cable: Black, UL2464 22AWG\*4C+Talc
- \* PVC Jacket UV Resistant OD=5.0mm
- \* Cable Length Tolerance: 1M~10M±5%mm, 11M~99±500mm.

Cable Length(L): 01~99Meters  
99:99Meters

|           |         |
|-----------|---------|
| UNIT:mm   |         |
| TOLERANCE | ±0.5 mm |

|                 |                        |
|-----------------|------------------------|
| TITLE           | M12 Conn T Cable Screw |
| SCALE           | Free FM Conn FM Pin    |
| REV.            | A                      |
| SIZE            | A4                     |
| SHEET           | 1                      |
| OF              | 1                      |
| Inspection Item | Ⓞ                      |

**Amphenol LTW**  
安費諾亮泰企業股份有限公司

|         |                     |          |                   |             |             |            |
|---------|---------------------|----------|-------------------|-------------|-------------|------------|
| ITEM NO | DWG NO              | CUSTOMER | DRAWN BY          | CHECKED BY  | APPROVED BY | DATE       |
|         | PD-040400-MF0-TSAXX | ALLTW    | Ferdinand Velarde | Robert Dabu | Cloud       | 2007/12/03 |
|         |                     |          |                   |             |             | 2007/12/06 |
|         |                     |          |                   |             |             | 2008/01/04 |

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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

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

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