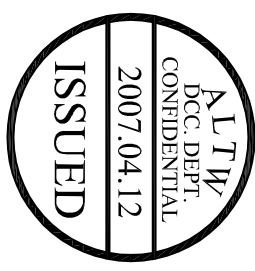
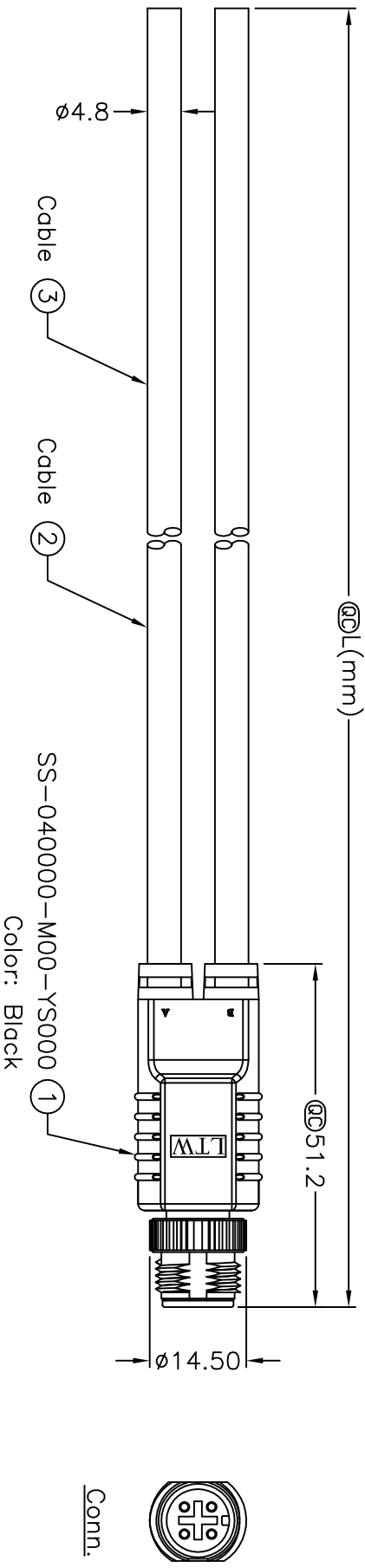
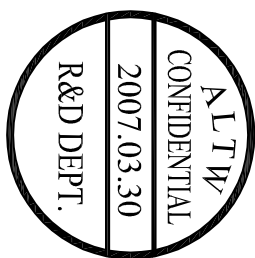


REV.	EQN NO.	DATE	SIGN	DESCRIPTION



SS-040000-M00-YSBXX

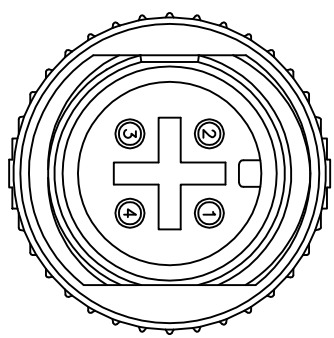


4	Blue	Blue
3	White	White
2	Black	Black
1	Brown	Brown
Conn.	A	B

Wire Color  
Pin Out

Cable Length(L): 01~99Meters  
 99:99Meters  
 :  
 :  
 02:02Meters  
 01:01Meter  
 XX:01~99Meters

Note:  
 \* @ Important Dimension To Check.  
 \* Waterproof Rate: IP68  
 \* Housing: Black,PU  
 \* Pin: Copper Alloy,Gold Plated  
 \* Cable: Black,22AWG\*4C+INSULATION  
 OD=4.8mm  
 \* Cable Length Tolerance: 1M~10M±5%mm,  
 11M~99M±500mm.



Pin Assignments  
Front View

UNIT:mm		TITLE	M12 Cable Screw
TOLERANCE	±0.5 mm	SCALE	4Pin M Conn M 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	SS-040000-M00-YSBXX	DWG NO	SS-040000-M00-YSBXX	CUSTOMER	ALTW	DRAWN BY	Zeus Bautista	DATE	2007/03/30
		CHECKED BY	Alan MJ Sundo	APPROVED BY	Win			DATE	2007/04/02
								DATE	2007/04/02



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](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.