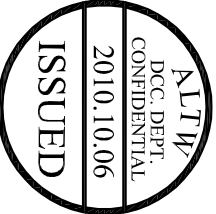
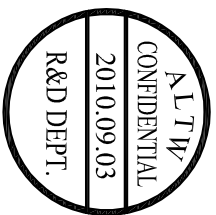
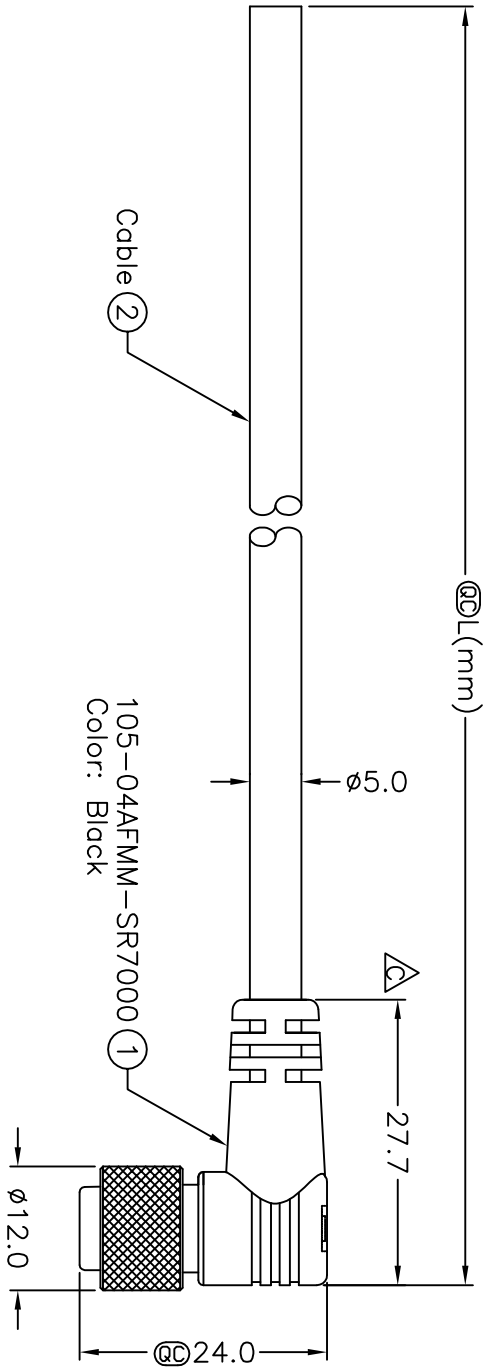


1	2	3	4	5	6	7	8	
				REV.	EQN. NO.	DATE	SIGN	DESCRIPTION
				B	LEN-910103~106	2009/01/08	Vicky	Update the drawing.
				C	LEN-0A0046~49	2010/09/03	Zhang Xing	Change Dimension.



105-04AFMM-SR7AXX

XX:01~99Meters

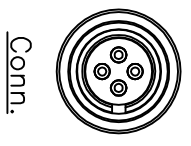
01:01Meter

02:02Meters

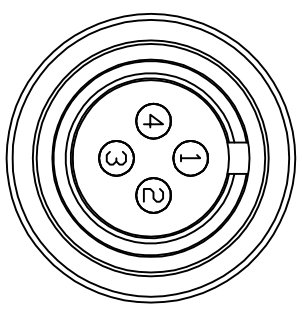
:

99:99Meters

Cable Length(L):01~99Meters



Conn.



Pin Assignments
Front View

4	Green	綠
3	Yellow	黃
2	Brown	棕
1	White	白
Conn.	Wire Color	

Pin Out

UNIT:mm		TITLE	M10.5 Conn
TOLERANCE	± 0.5 mm	SCALE	Free
REV.	C	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
	105-04AFMM-SR7AXX	ALTW	Zhang Xing	Ting	Can	2010/09/03

8FWM10702-01-01A2



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

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