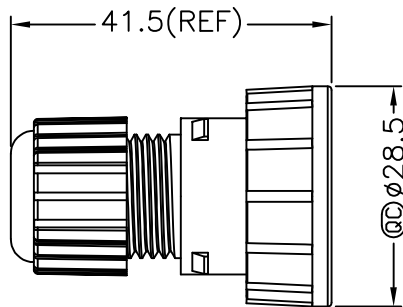
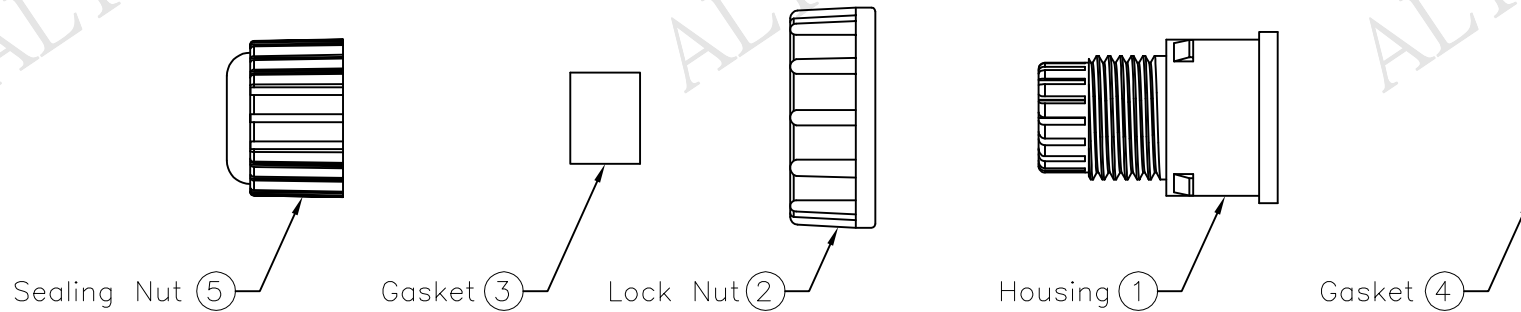


REV.	ECN NO.	DATE	SIGN	DESCRIPTION
B	LE31490147	2014/09/11	Joyy	Change to 94V0 material



Note:

\*  $\text{ø}$  Important Dimension.

\* Waterproof Rate: IP67

$\triangle$  \* Housing: Nylon66,Black

$\triangle$  \* Lock Nut: Nylon+GF,Black

$\triangle$  \* Gasket: Silicone, Gray

$\triangle$  \* Sealing Nut: Nylon+GF,Black,

\* Seals For Cable OD  $\text{ø}4.5\text{mm} \sim \text{ø}6.0\text{mm}$

UNIT:mm	
TOLERANCE	
.X	$\pm 0.25$
.XX	$\pm 0.1$
.XXX	$\pm 0.05$
ANGLES	$\pm 1^\circ$

TITLE		RJ45 Assembly Lock 00 M Conn M Pin	
SCALE	Free	SHEET	1 OF 1
REV.	B	SIZE	A4
		$\text{QC}$ :Inspection Item	

**Amphenol LTW**

安費諾亮泰企業股份有限公司

ITEM NO	RJ-00BMMA-LL7001
DWG NO	RJ-00BMMA-LL7001
CUSTOMER	ALTW

DRAWN BY	Joyy
CHECKED BY	Tom
APPROVED BY	Victor

DATE	2014/09/11
DATE	2014/09/11
DATE	2014/09/11

THIS DOCUMENT IS SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE. IT IS CONFIDENTIAL AND A PROPERTY OF Amphenol LTW. DISCLOSURE TO THIRD PARTY HAS TO BE AUTHORIZED BY Amphenol LTW.



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.