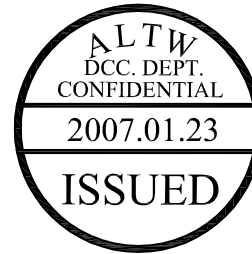
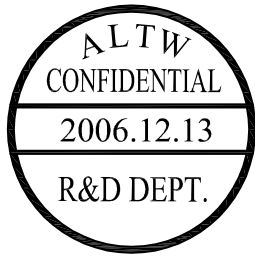
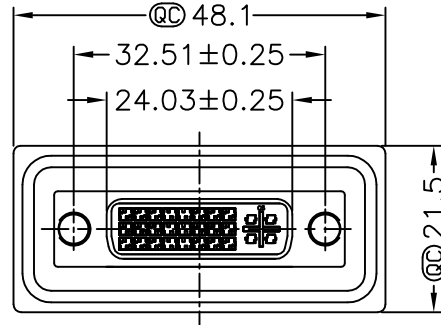
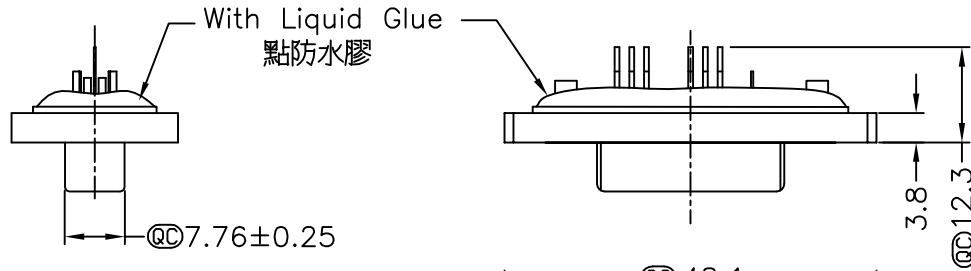
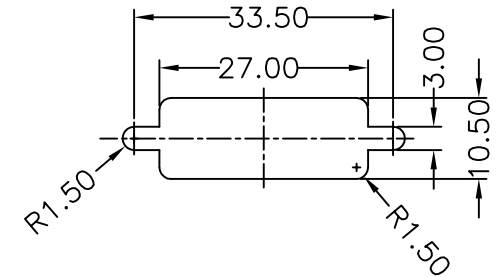


REV.	ECN NO.	DATE	SIGN	DESCRIPTION
A		2006/03/22	DAVID	Released Rev.A
B	LE3-710145	2006/12/13	Gao Ling	Move 0-ring to ZSE00100841



Screw L=5.0 For Panel Thickness Under 1.2mm  
適用板厚為 1.2mm 以下

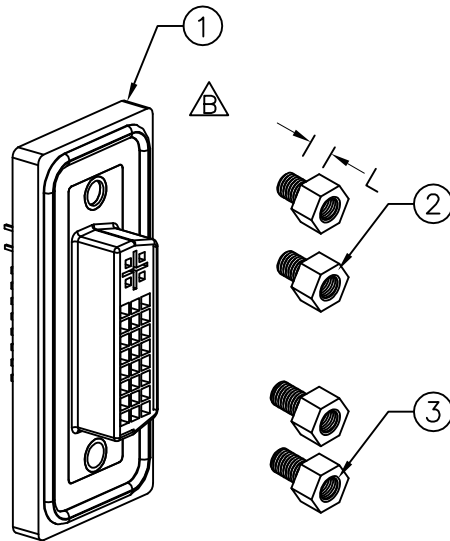
Screw L=6.0 For Panel Thickness Between 1.2~2.0mm  
適用板厚為 1.2~2.0mm



Recommended Panel Cut-Out  
建議挖孔尺寸

Note:

- \*  $\text{QC}$  Important Dimension.
- \* Waterproof Rate : IP68  
IP68:1M of depth of water 24 hours  
( 防水等級 IP68 )  
( IP68:1 米水深 24 小時 )
- \* Do Mating Test After Glued  
點膠後, 須作對插測試
- \* Add glue can't highly exceed pin  
( 點膠高度不得蓋過 pin 針 )
- $\triangle$ \* DVI Conn. :Black Core , Nylon66
- \* Plastic Jacket : Black , Nylon+GF
- $\triangle$ \* Pin : Copper Alloy , Gold Plated
- \* Ring : Light Blue,Silicone
- $\triangle$ \* Screw : Copper Alloy,Nickel Plated,#4-40 UNC



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

TITLE Female DVI Connector(18+1)	
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 DDS-19PFFS-SL8001
DWG NO DDS-19PFFS-SL8001
CUSTOMER ALTW

DRAWN BY Gao Ling
CHECKED BY Simon
APPROVED BY Max

DATE 2006/12/13
DATE 2006/12/13
DATE 2006/12/13

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 «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