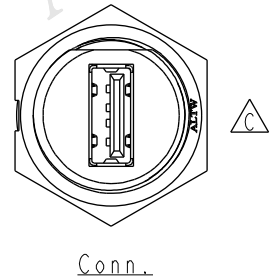
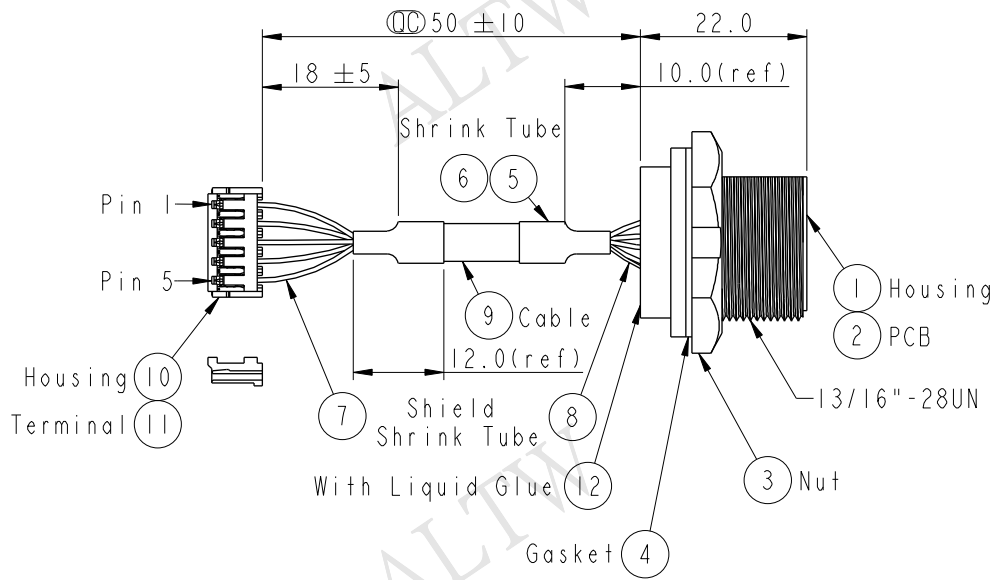
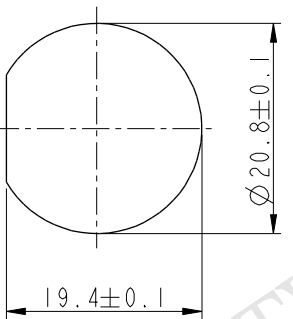


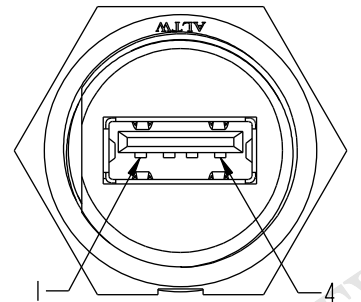
REV.	ECN NO.	DATE	SIGN	DESCRIPTION
B	LEN-7B0138	2007/11/15	Gao Ling	Modify Panel Thickness
C	LEN1640311	2016/04/14	Vicky	Update Logo



ALTW
 CONFIDENTIAL
 2016-04-14
 R&D DEPT.



Recommended Panel Cut-Out



Pin Assignments Front View

5	Drain	地線	Shield
4	Black	24AWG 黑	4
3	Green	28AWG 綠	3
2	White	28AWG 白	2
1	Red	24AWG 紅	1
Housing	Wire Color		Conn.
Pin Out			

ALTW
 DCC. DEPT.
 CONFIDENTIAL
 2016.04.25
 ISSUED

- Note:
- * \varnothing Important Dimension
 - * Housing: ABS 94V-0, Black
 - * Nut: Nylon+GF, Black
 - * Gasket: EPDM, Black
 - * PCB: FR-4, T=1.6mm
 - * Hosing: Nylon, PH=2.50mm
 - * Terminal: Female Pin, Tin Plated
 - * Cable: 1P*28#+2C*24#+AL+MY+D+B, OD=5.0mm
 - * Use with waterproof cap or dust cap For Panel Thickness Max: 2.8mm
 - * Use without waterproof cap or dust cap For Panel Thickness Max: 4.0mm

UNIT:mm		
TOLERANCE		
.X	±0.25	
.XX	±0.1	
.XXX	±0.05	
ANGLES	±1°	

TITLE USB With Harness Panel Screw M Conn F Pin			
SCALE 1:1	SIZE A4	SHEET 1	OF 1
REV. C	WC-REV. A.3	\varnothing : Inspection item	

Amphenol LTW
 安費諾亮泰企業股份有限公司

ITEM NO UA-20PMFP-SC8003	DRAWN BY Vicky	DATE 2016-04-14
DWG NO UA-20PMFP-SC8003	CHECKED BY Rita	DATE 2016-04-14
CUSTOMER ALTW	APPROVED BY Lisa	DATE 2016-04-14

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

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

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