

5

4

3

2

1

D

C

B

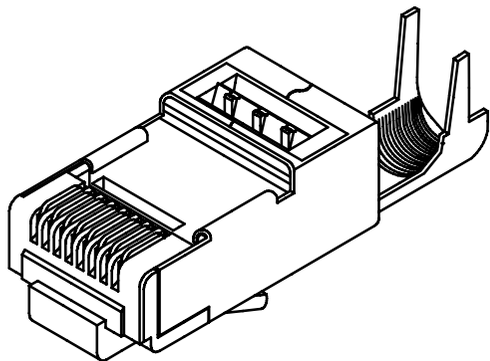
A

D

C

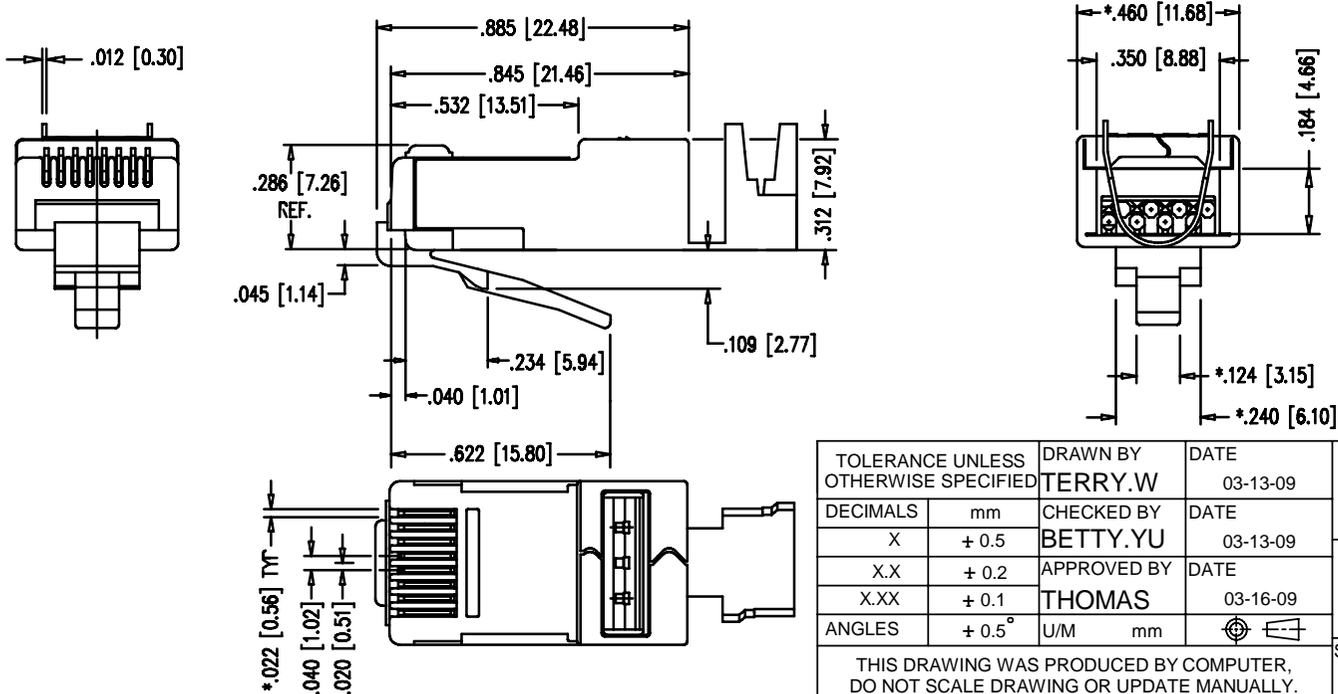
B

A



Description: Eight Conductor MOD Plug, Shield
 Part No: 32-2298UL
 Plug Tolerance and DIM: Complies with F.C.C requirements
 Flame and Extinguish: 94-V0
 Operation Temperature: -40°C to +85°C
 Contact Resistance: 10 Millohms Max.
 Current/Voltage: 30 VAC/42 VDC at 1.5 AMPS
 Material: Shield .012THK CDA-260 1/4 HARD BRASS
 100-150 MICRO-INCH TIN PLATED
 Housing Polycarbonate
 Contact Phosphor bronze-.012THK
 Gold plated

RoHS Compliance: Yes
 Technical Detail: Meets or exceeds Category 5e TIA/EIA 568-B.2



DRAWING NO.	
32-2298UL-CUST	
REVISIONS	
01	OFFICIAL RELEASE
	10-13-09 T W B T
02	TYP0 MISTAKE: BRESS SHOULD BE BRASS
	08-14-12 Y G Y G M L ECO-12-0208

CUSTOMER COPY

TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		DRAWN BY	DATE
DECIMALS	mm	TERRY.W	03-13-09
X	+ 0.5	CHECKED BY	DATE
X.X	+ 0.2	BETTY.YU	03-13-09
X.XX	+ 0.1	APPROVED BY	DATE
ANGLES	+ 0.5°	THOMAS	03-16-09
		U/M	mm



TITLE
 Eight Conductor MOD Plug, Shield

THIS DRAWING WAS PRODUCED BY COMPUTER,
 DO NOT SCALE DRAWING OR UPDATE MANUALLY.

SHEET	DRAWING NO.	SIZE
1 OF 1	32-2298UL-CUST	A

5

4

3

2

1

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