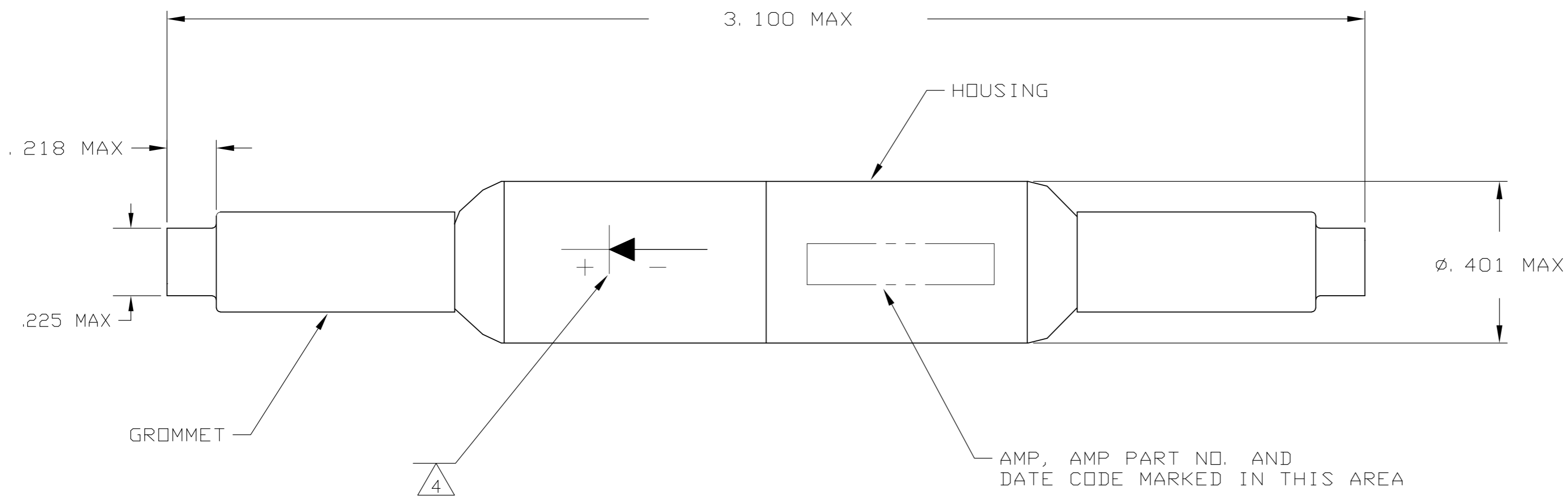


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION .N/A .
 © COPYRIGHT N/A By - ALL RIGHTS RESERVED.

LDC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
	C	REV PER ECO-12-000064	23JAN12	PY	DE		

SHRINK TUBING	MIL-I-23053	_____
RETAINING CLIP	BeCu ASTM-B-194 OR STAINLESS STEEL PER QQ-S-766	_____
SOCKET CONTACT	BERYLIUM COPPER PER ASTM B196	GOLD PLATE MIL-G-45204
HOUSING	EPIALL COLOR: BLACK	_____
GROMMET	FLUROROSILICONE	_____
DIODE (-1 & -2)	IN5199	_____
DIODE (-3)	8 AMP	_____
DESCRIPTION	MATERIAL	FINISH



- THIS ASSEMBLY MEETS OR EXCEEDS THE GENERAL REQUIREMENTS OF MIL-T-81714.
 - PIN CONTACTS, & INSERTION/EXTRACTION TOOL TO BE ORDERED SEPARATELY.
 A) PIN CONTACT: 2-592404-1
 B) TOOL 592105-1
 - ENVIRONMENTS CREATED DURING OPERATION WHICH EXCEEDS THE WIRE SPLICE RATED PERFORMANCE IS THE RESPONSIBILITY OF THE USER. THE DIODE SPECIFICATIONS SHOULD BE CONSULTED.
- DIODE SYMBOL MARKED ON ALL DASH NUMBERS
 CIRCUIT POLARITY MARKING ON (-1) ONLY

	591846-3
	591846-2
	591846-1
REMARKS	PART NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN C. C. THOMAS 10-02-02	01OCT2002		TE Connectivity
DIMENSIONS: INCHES		CHK D. EABY 10-02-02	APVD D. EABY 10-02-02		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		PRODUCT SPEC		WIRE SPLICE, SINGLE, SIZE 20, TJ	
MATERIAL: SEE TABLE		FINISH: SEE TABLE		SCALE: 4: 1	
WEIGHT: -		CAGE CODE: A2		DRAWING NO: 591846	
CUSTOMER DRAWING		SCALE: 4: 1		SHEET 1 OF 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