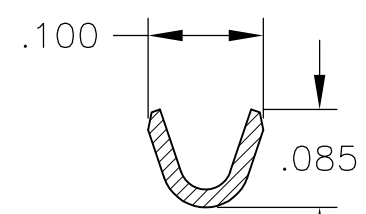
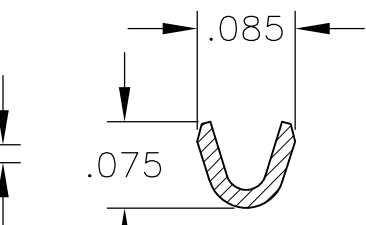
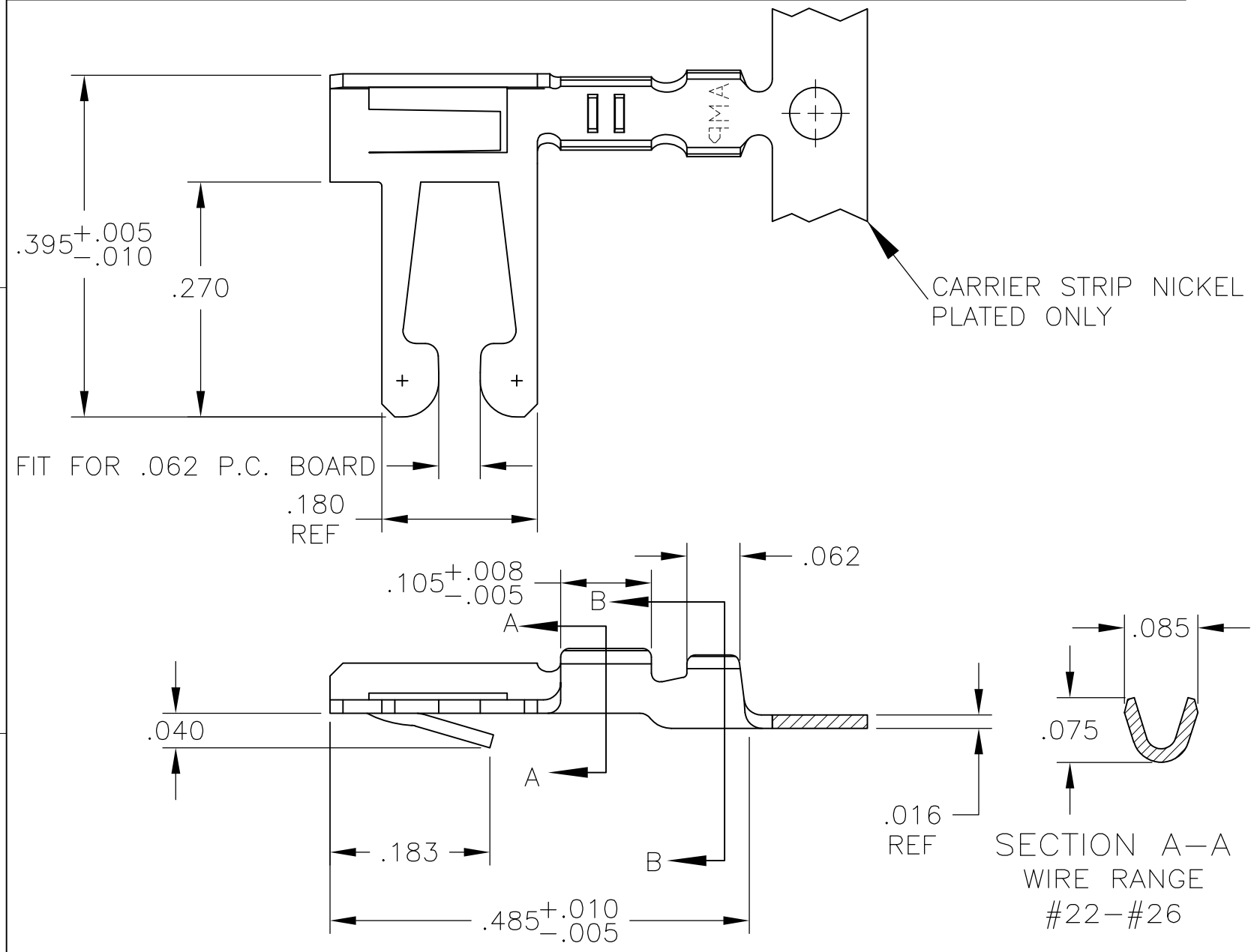


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
FT	00	F2	REVISED PER ECO-11-020333	10OCT11	KH MM



1 REFER TO CUSTOMER 582370 SERIES AND CUSTOMER 582380 SERIES FOR HOUSING AND P.C. BOARD REQUIREMENTS

- 2 .000015 GOLD OVER .000050 NICKEL IN CONTACT AREA. REMAINDER OF CONTACT .000050 NICKEL.
- 3 .000030 GOLD OVER .000050 NICKEL IN CONTACT AREA. .000050 NICKEL ON REMAINDER OF CONTACT.
- 4 L-R FEED FOR MINI-APPL.
- 5 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

	FINISH	PART NUMBER
3		530004-7
4		530004-6
4	TIN PLATE	530004-5
3		530004-4
2	TIN PLATE	530004-3
2	TIN PLATE	530004-2

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN M.BINNER 03APR01	STE TE Connectivity	
DIMENSIONS: INCHES		CHK M.MILLER 05APR01		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD M.MILLER 05APR01	NAME CONTACT, 26-22 AWG, DUO-TYNE FLAG WITH TAPERED BEAMS	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC -	SIZE A3	
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC -	CAGE CODE 00779	DRAWING NO C-530004
2 PLC ± -		WEIGHT -	RESTRICTED TO -	
3 PLC ± .005		CUSTOMER DRAWING	SCALE 6:1	SHEET 1 OF 1
4 PLC ± .0005			REV F2	
ANGLES ± -				
MATERIAL BERYLLIUM COPPER	FINISH SEE TABLE			

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