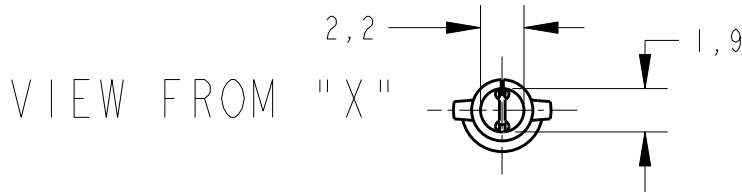
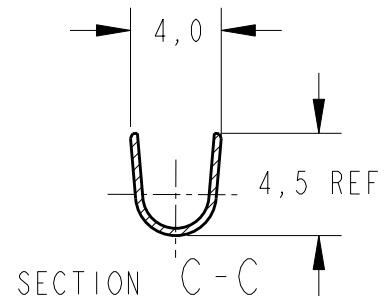
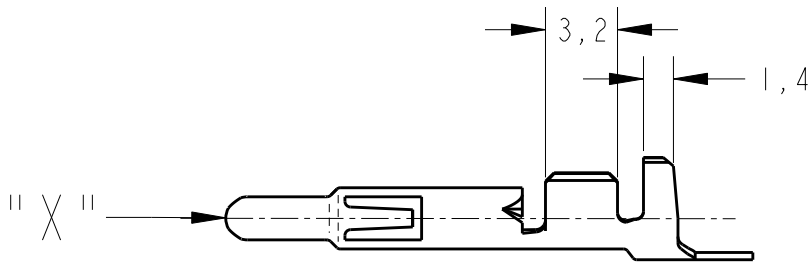
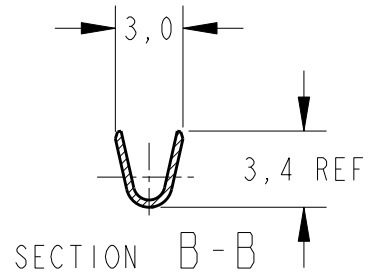
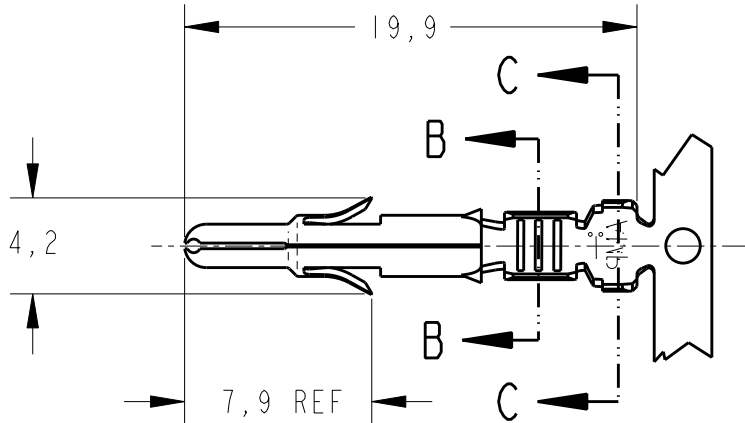


LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
AP	-	E1	REV. BY ECO 12-001956	31 JAN 2012	HC WLS



- SUPERSEDED BY PN-926887-3

—	POST TIN PLATED	BRASS/LATÃO	881109-3
—	TIN PLATED/ESTANHADO	PH. BRONZE/BRONZE FOSF.	881109-2
350705-1	TIN PLATED/ESTANHADO	BRASS/LATÃO	881109-1
LOOSE PIECE	FINISH	MATERIAL	PART NUMBER

DIMENSIONS: mm	DWN H.C. CANTERI	27MAY2004	MATERIAL	-	FINISH	-
	CHK W.L. STEFANI	27MAY2004	TE Connectivity			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	APVD	-				
	PRODUCT SPEC	-	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
0 PLC ±-	INS. -DIA 3,30mm	-	A 4	00779	C-881109	-
1 PLC ±0,4	APPLICATION SPEC	-	WIRE-RANGE 20/14AWG	-	-	-
2 PLC ±-	WEIGHT	-	-	-	-	-
3 PLC ±-	CUSTOMER DRAWING	-	-	-	-	-
4 PLC ±-	SCALE	-	SHEET	1	OF	1
ANGLES ±1°	REV	E1				

20

RELEASED FOR PUBLICATION

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

ALL RIGHTS RESERVED.

© COPYRIGHT 20

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