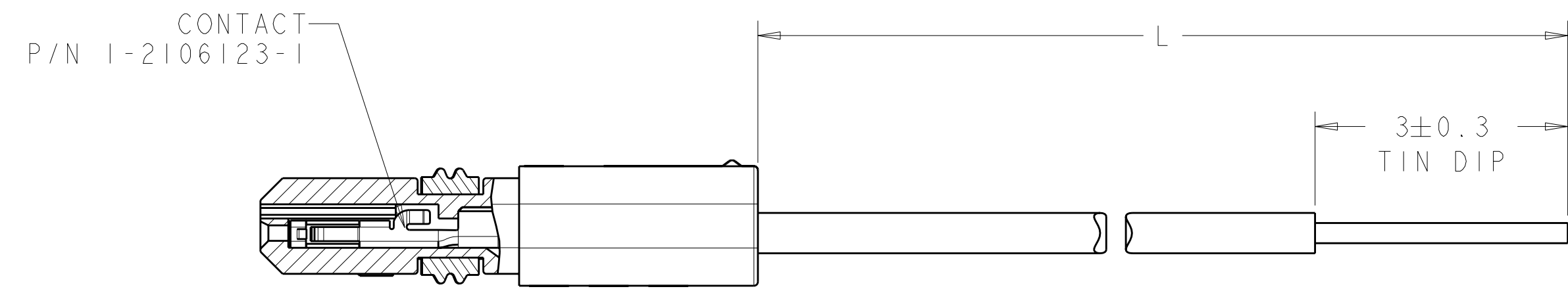
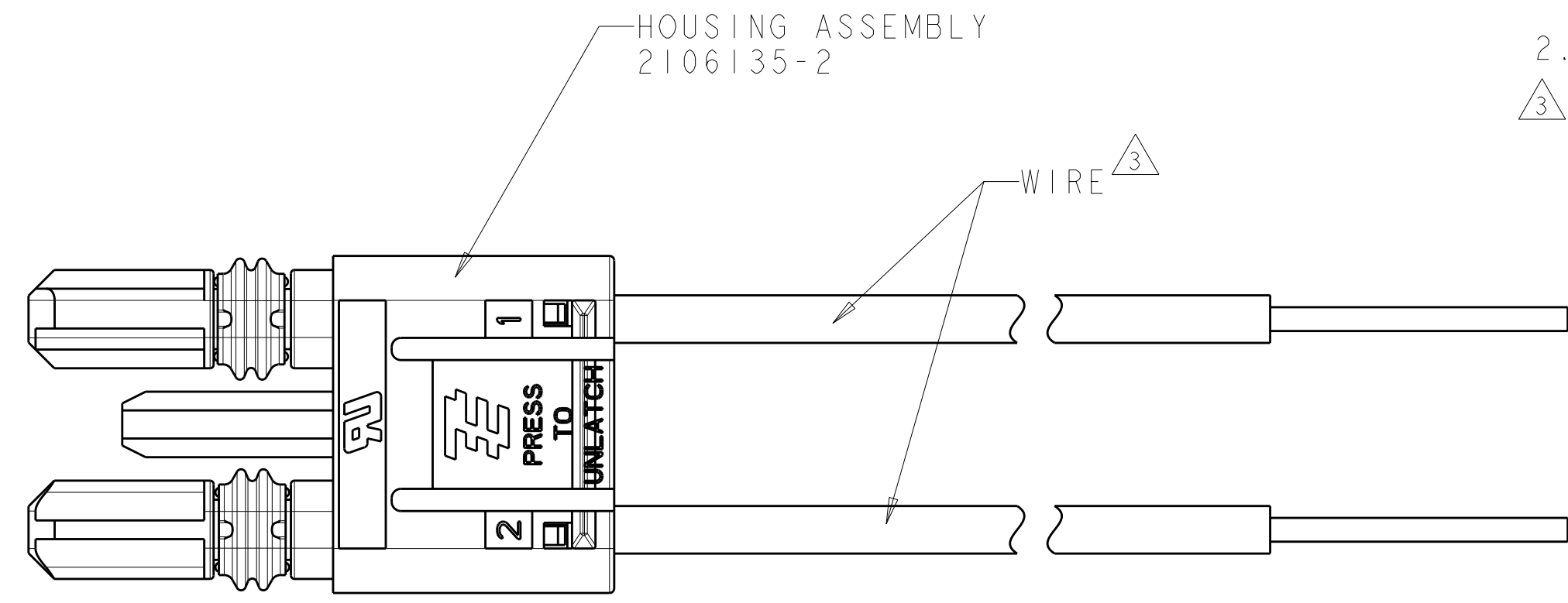


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
	B	REVISE PER ECO-11-019143	21/SEP/11	ECC	PJB		

- 1 MATERIALS AND FINISH:
 - HOUSING: PC, COLOR: BLACK
 - SEAL: SILICONE RUBBER, COLOR: BLUE
 - CONTACTS: COPPER ALLOY
FINISH: TIN IN CONTACT AREA OVER NICKEL UNDERPLATE
 - WIRE: 22 AWG, STRANDED, UL 1007 STYLE
- 2. MUST COMPLY WITH DIRECTIVE 2002/95/EC (ROHS)
- 3 REFERENCE CHART FOR SPECIFIC WIRE COLOR/POSITION



	WIRE COLOR 3	WIRE COLOR 3
2	BLACK	BLACK
1	RED	RED
POSN	-1	-2

525.0+/-5.0	2	2106841-2
209.0+/-4.0	2	2106841-1
LENGTH	POSN	TE P/N

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN 29OCT2009 WM VAN SCYOC	STE TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK 29OCT2009 M. MOSTOLLER		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD -	NAME CABLE ASSEMBLY, PLUG, SLIMSEAL SSL CONNECTOR	
0 PLC ±-		PRODUCT SPEC 108-2391	SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO	
1 PLC ±0.2		APPLICATION SPEC 114-13261	A200779C-2106841	
2 PLC ±-		WEIGHT -	SCALE 4:1 SHEET 1 OF 1 REV B	
3 PLC ±-		CUSTOMER DRAWING		
4 PLC ±-				
ANGLES ±-				
FINISH				

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