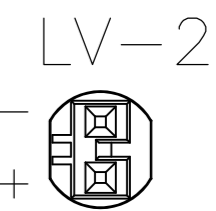
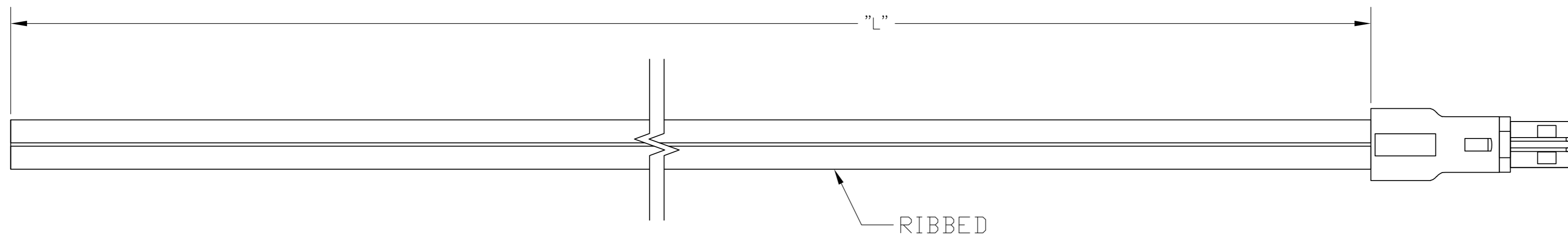


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

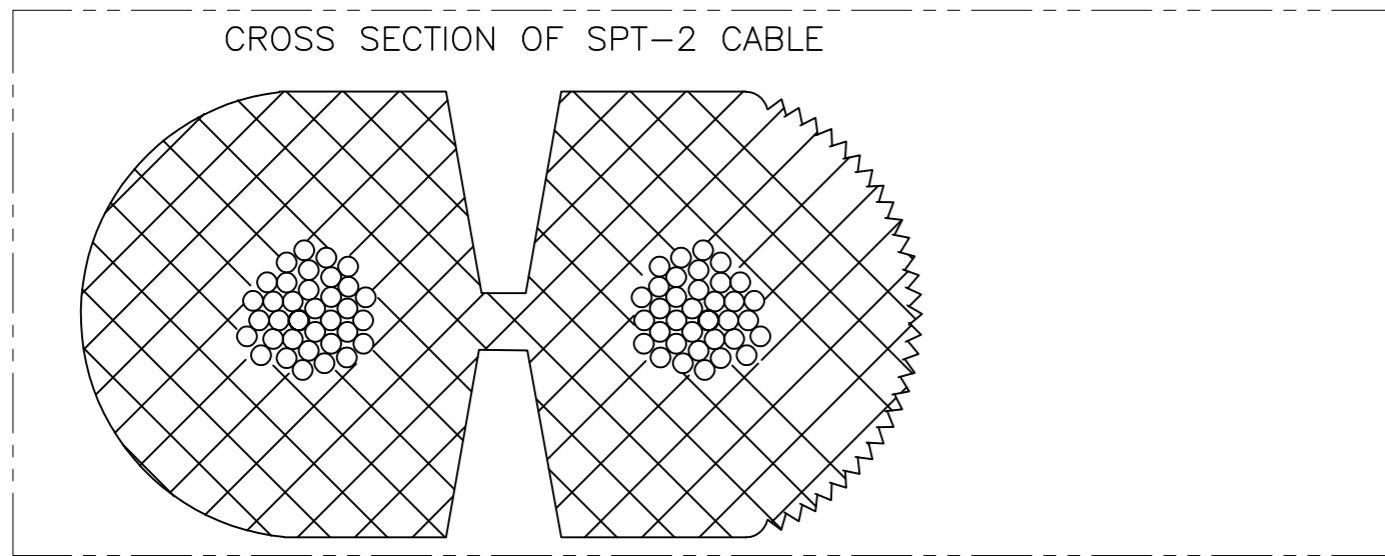
LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
GP	00	A	INITIAL RELEASE	01/AUG/11	ECC PB



WIRING SCHEDULE		
	SIDE	PLUG
+	RIBBED	1
-	SMOOTH	2

3

1. PACKAGING ACC. TO TE SPEC.107-18032
BUNDLE EVERY 25 ASSEMBLIES WITH A RUBBER BAND
 2. ELECTRICAL TEST CONTAINING "SHORT CIRCUIT TEST, CONTINUITY AND ACCURATE CAVITY ASSIGNMENT TEST" ACC. TO TE-SPEC.108-18857, SUBSECTION 3.1.1
- 3 WIRING SCHEDULE AS SHOWN



16.0 FT	±3.84	2181195-8
14.0 FT	±3.36	2181195-7
12.0 FT	±2.88	2181195-6
10.0 FT	±2.4	2181195-5
8.0 FT	±1.92	2181195-4
6.0 FT	±1.44	2181195-3
4.0 FT	±.96	2181195-2
2.0 FT	±.48	2181195-1
"L"	TOLERANCES [INCHES]	TE P/N

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN E.C. CLAYBAUGH 17/JUN/11	TE Connectivity	
DIMENSIONS: INCHES		CHK P. BECKER 13/JUL/11	NAME CABLE ASSY, NECTOR, LV-2, PLUG - PIGTAIL	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD P. BECKER 01/AUG/11	SIZE A2	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC	CAGE CODE 00779	DRAWING NO 2181195
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC	RESTRICTED TO	
2 PLC ± -		WEIGHT	-	
3 PLC ± -		CUSTOMER DRAWING	SCALE NTS	
4 PLC ± -		FINISH	SHEET 1 of 1	
ANGLES ± -		REV A		

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