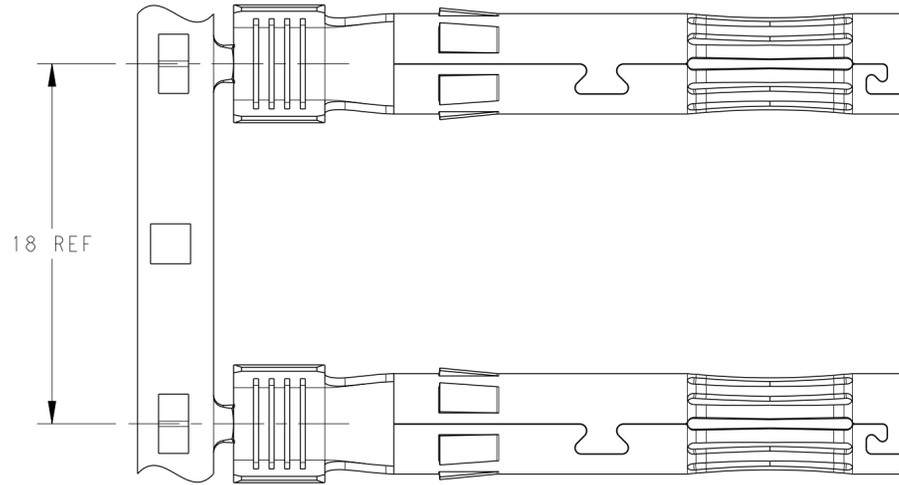
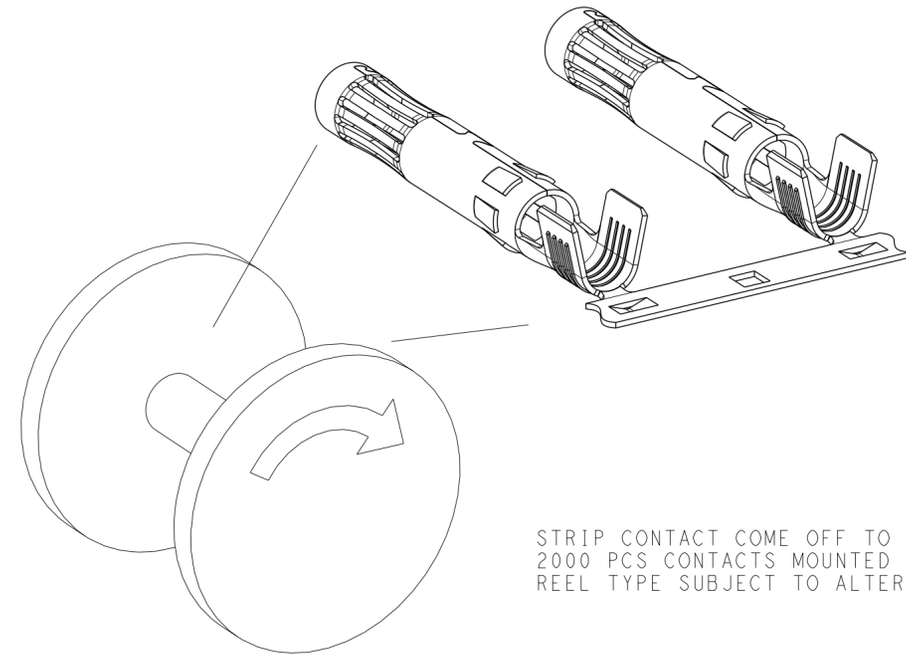


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 TE CONNECTIVITY ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
-	-	A1		ECR-12-016601	18OCT2012	CW	PY
		A2		ECR-13-013865	04SEP2013	LW	PY
		A3		ECR-14-015468	20OCT2014	LW	PY
		A4		ECR-15-005723	13APR2015	KR	TD



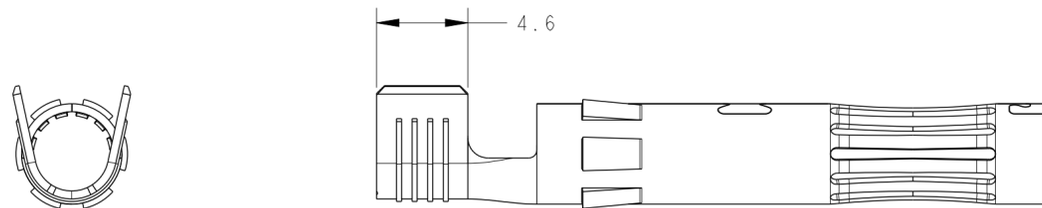
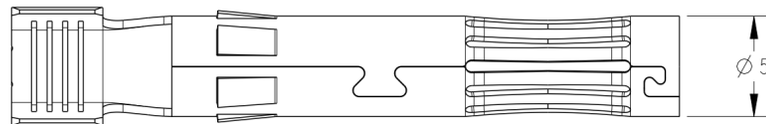
STRIP
-2 AS SHOWN



STRIP CONTACT COME OFF TO ASSEMBLY
 2000 PCS CONTACTS MOUNTED REEL
 REEL TYPE SUBJECT TO ALTERNATION

- 1. MATERIAL: COPPER ALLOY, TIN PLATED
- 2. USED FOR SOLAR CABLE: 4mm²/12AWG, 6mm²/10AWG.

⚠ USE ONLY CRIMPING TOOL OF TE CONNECTIVITY TO CRIMP CONTACT.
 CRIMPING TOOL PN 6-1579014-8 WILL BE USED FOR
 CRIMPING THE CONTACTS HAVING WIRE SIZE 4.0mm²+6.0mm².



LOOSE PIECE
-3 AS SHOWN

LOOSE PIECE	1971858-6	1
	1971858-5	10
	1971858-4	100
	1971858-3	1000
STRIP	1971858-2	2000
CONTACT TYPE	PART NUMBER	PACKING UNIT
FOR ORDER		

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN CHRIS WANG 09AUG2012	TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK TANDY TANG 09AUG2012		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD PETER YIN 09AUG2012	NAME SOCKET CONTACT SOLARLOK PV4 CONNECTOR	
0 PLC ±0.5 1 PLC ±0.3 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ± FINISH		PRODUCT SPEC 108-106078	SIZE A2	CAGE CODE 00779
MATERIAL COPPER ALLOY	FINISH TIN	APPLICATION SPEC 114-106078	DRAWING NO C-1971858	RESTRICTED TO -
Customer Drawing		WEIGHT -	SCALE 4:1	SHEET 1 OF 1 REV A4

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