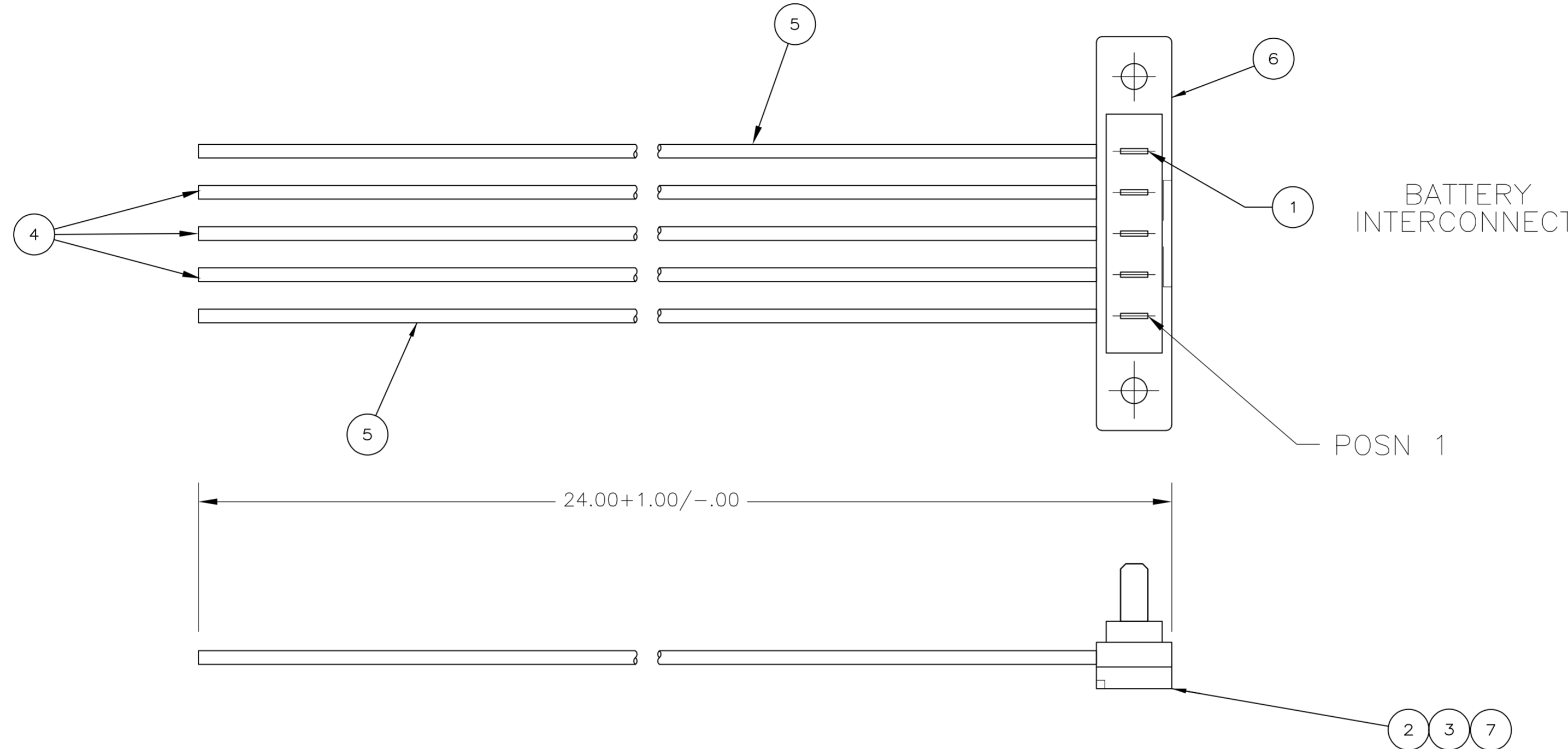


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
GP	00	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		C		INITIAL RELEASE	25/NOV/08	ECC	MN

1. PRODUCT AND PROCESSING MUST MEET REQUIREMENTS OF TYCO ELECTRONICS STANDARD 230-702.
2. 100% CONTINUITY TESTING REQUIRED FOR OPENS AND SHORTS.



BATTERY INTERCONNECT

POSN 1

24.00+1.00/- .00

BATTERY INTERCONNECT

- 18 AWG WHT ● 5
- 22 AWG WHT ● 4
- 22 AWG WHT ● 3
- 22 AWG WHT ● 2
- 18 AWG WHT ● 1

1902937-1
 TYCO ELECTRONICS P/N

AR	LB	SOLDER, BAR	7
AR	LB	MOLDING COMPOUND, BLACK	6
4.0	FT	WIRE, 18 AWG, 7/30 STR, UL1007, WHT	5
6.0	FT	WIRE, 22 AWG, 7/30 STR, UL1007, WHT	4
AR	OZ	FLUX, KESTER 951	3
AR	LB	SOLDER, WIRE, .020 DIA	2
5	PC	BLADE CONTACT, STRAIGHT TAIL	1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN	E.C. CLAYBAUGH	25/NOV/08	Tyco Electronics Corporation	
CHK	M. NGUYEN	25/NOV/08	Harrisburg, PA 17105-3608	
APVD	M. NGUYEN	25/NOV/08	NAME	
PRODUCT SPEC		CABLE ASSY, BATTERY INTERCONNECT, KEYLESS		
APPLICATION SPEC		-		
MATERIAL		WEIGHT	SIZE	RESTRICTED TO
FINISH		-	A2 00779	-
		DRAWING NO		
		C=1902937		
		SCALE	SHEET	REV
		N.T.S.	1 of 1	C

CUSTOMER DRAWING

1902937

A

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9