

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

© COPYRIGHT - By -

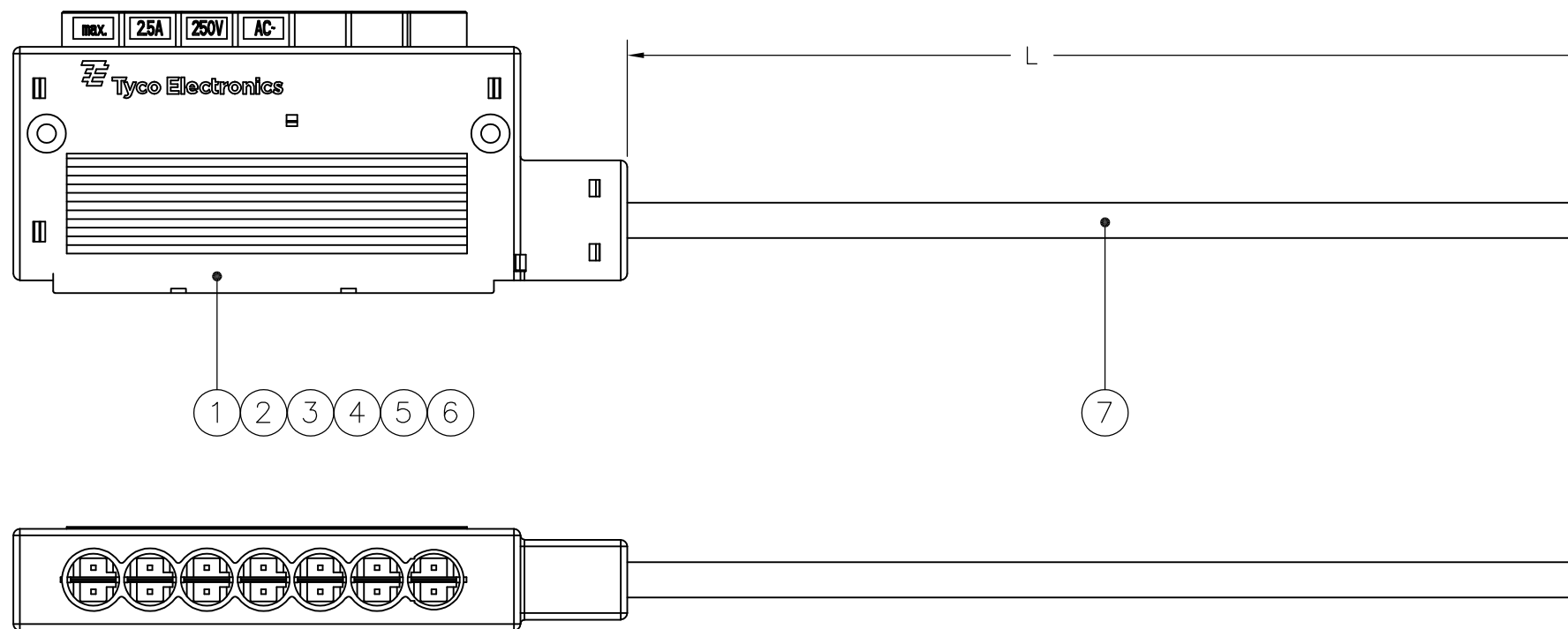
ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
			A	INITIAL RELEASE	26APR11	GSK	RH
			A1	ECR-12-000829	16JAN12	ZJ	SK
			A2	ECR-12-001304	23JAN12	TB	SK

NOTE:

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. ASSEMBLY COLOR: WHITE
4. KEYING: HV-2

TE PN	L (feet)	TOLERANCE (feet)
1-2083080-1	8	±0.04



UOM	QTY	DESCRIPTION	POS.
FT	L	CABLE SVT 2xAWG18 UL WH	7
PC	1	CODING RING	6
PC	1	COVER FOR DISTRIBUTOR 6 AND 7 POS	5
PC	1	DISTRIBUTOR CONTACT FOR 7.5mm LIGHT.SYS.	4
PC	1	DISTRIBUTOR CONTACT FOR 7.5mm LIGHT.SYS.	3
PC	1	DISTRIBUTOR CONTACT FOR 7.5mm LIGHT.SYS.	2
PC	1	BODY DISTRIBUTOR	1
	1--1		

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN 27APR11 SATHISH KUMAR.G	STE TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK 29APR11 R.HOSSAINI		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD 29APR11 R.HOSSAINI	NAME CABLE ASSEMBLY NECTOR S LINE 6WAY SWITCH LEAD TO PIGTAIL,UL, HV-2	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC	SIZE	
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC	CAGE CODE	DRAWING NO
2 PLC ± -			RESTRICTED TO	
3 PLC ± -			A3	00779
4 PLC ± -			C-2083080	
ANGLES ± -		WEIGHT	SCALE NTS	
MATERIAL			SHEET 1 OF 1	
FINISH			REV A2	
		CUSTOMER DRAWING		

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