

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

© COPYRIGHT - By -


ALL RIGHTS RESERVED.

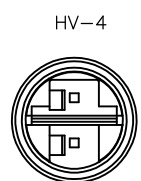
LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
			A	INITIAL RELEASE	28APR11	GSK	RH
			A1	MAIN VIEW CORRECTED	02JUN2015	TB	GA

NOTE:

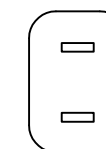
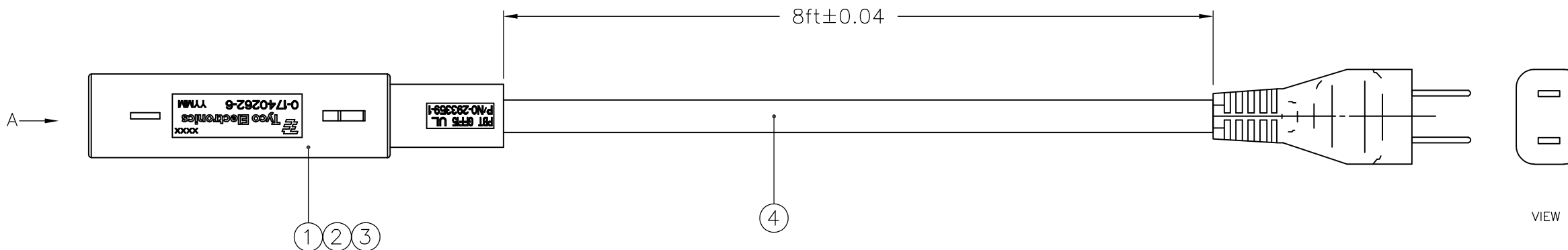
1. PACKAGING ACC. TO TE SPEC.107-18032
BUNDLE EVERY 25 ASSEMBLIES WITH A RUBBER BAND
2. ELECTRICAL TEST CONTAINING "SHORT CIRCUIT TEST, CONTINUITY
AND ACCURATE CAVITY ASSIGNMENT TEST" ACC. TO
TE-SPEC.108-18857, SUBSECTION 3.1.1
3. ASSEMBLY COLOR: WHITE

 KEYING: ACC. TO TABLE

	
PN	KEYING
1--1	HV-3
2--1	HV-4




VIEW A



VIEW B

UOM	QTY	QTY	DESCRIPTION	POS.
PC	1	1	POWER SUPPLY CORD CABLE SVT 2xAWG18 UL	4
PC	2	2	MICRO QUADLOK SYSTEM PIN CONTACT	3
PC	1	1	TUBE FOR SVT CABLE	2
PC	-	1	OUTLET, MINI HVL 7.5mm HV-3	1
PC	1	-	OUTLET, MINI HVL 7.5mm HV-4	
UOM	QTY	QTY	DESCRIPTION	POS.
	2--1	1--1		

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN SATHISH KUMAR.G 28APR11	 TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK R.HOSSAINI 29APR11		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD R.HOSSAINI 29APR11	NAME CABLE ASSEMBLY NECTOR S LINE OUTLET TO POWERPLUG, HV-3 AND HV-4	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC	SIZE	
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC	CAGE CODE	
2 PLC ± -			DRAWING NO	
3 PLC ± -			RESTRICTED TO	
4 PLC ± -			A3 00779 C-2083082	
ANGLES ± -		WEIGHT	SCALE	
FINISH			NTS	
MATERIAL			SHEET	
			1 OF 1	
			REV	
			A1	
			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