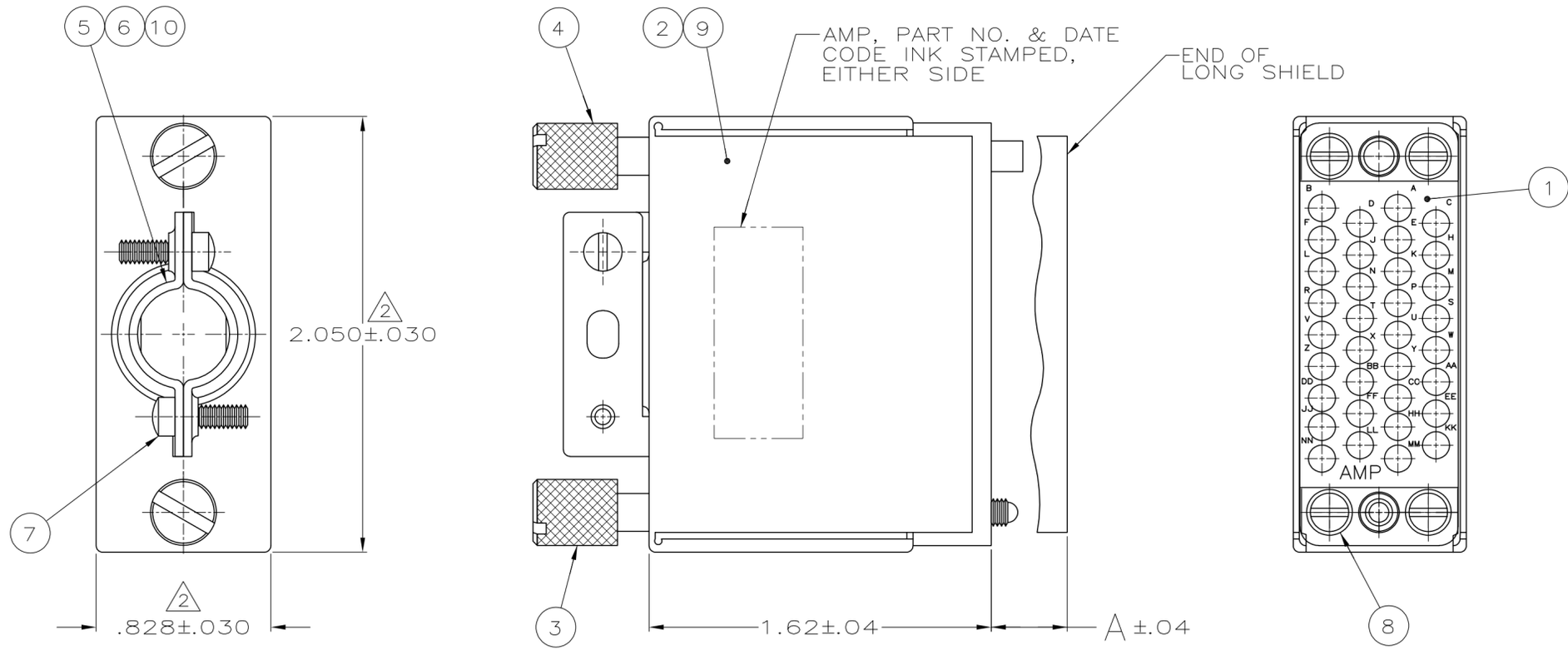


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
BD	36	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		H2		REVISED PER ECO-13-008672	02SEP2013	KH	DR



- 1 PARTIALLY ASSEMBLED.
- 2 DIMENSION APPLIES AT BASE OF BEND.
- 3 ALL ITEMS BULK PACKAGED SEPARATELY WITHOUT INK MARKING. KITS TO BE ORDERED IN MULTIPLES OF 100 ONLY.
- 4 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

-	.1176-.1643	213300-8	OBSOLETE	4
-	.0314-.0707	213300-7		
-	.1491-.2336	213300-6	OBSOLETE	4
-	.1491-.2336	213300-5	OBSOLETE	4
.36	.1176-.1643	213300-4	OBSOLETE	4
.36	.1491-.2336	213300-3	OBSOLETE	
-	.1176-.1643	213300-2		
-	.1491-.2336	213300-1		
A	CABLE AREA SQ. IN.	PART NO.		

4 OBSOLETE  
 3 OBSOLETE  
 4 OBSOLETE  
 4 OBSOLETE  
 4 OBSOLETE

-	2	-	-	-	-	-	-	CABLE CLAMP	STEEL, PLATED ZINC	10
-	-	-	-	1	1	-	-	SHIELD, LONG	ALUMINUM, ANODIZED	9
4	4	4	4	4	4	4	4	SCREW, #4-40, .250 LG.	STEEL, PLATED ZINC	8
2	2	2	2	2	2	2	2	SCREW, #4-40, .375 LG.	STEEL, PLATED ZINC	7
2	-	-	-	2	-	2	-	CABLE CLAMP	STEEL, PLATED ZINC	6
-	-	2	2	-	2	-	2	CABLE CLAMP	STEEL, PLATED ZINC	5
1	1	1	1	1	1	1	1	JACKSCREW, FEMALE	STAINLESS STEEL	4
1	1	1	1	1	1	1	1	JACKSCREW, MALE	STAINLESS STEEL	3
1	1	1	1	-	-	1	1	SHIELD, SHORT	ALUMINUM, ANODIZED	2
-	1	1	-	1	1	1	1	BLOCK, PLUG HSG.	PHENOLIC, BLACK	1
-8	-7	-6	-5	-4	-3	-2	-1	DESCRIPTION	REMARKS	ITEM NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN	D.ERDMAN	10-17-86
CHK	L.LAWVER	10-17-86
APVD	R.WALTER	10-21-86
PRODUCT SPEC		
APPLICATION SPEC		
WEIGHT	-	

TE Connectivity

KIT ASSEMBLY, PLUG, 34 POSITION, M SERIES

SCALE 2:1 SHEET 1 of 1 REV H2

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9