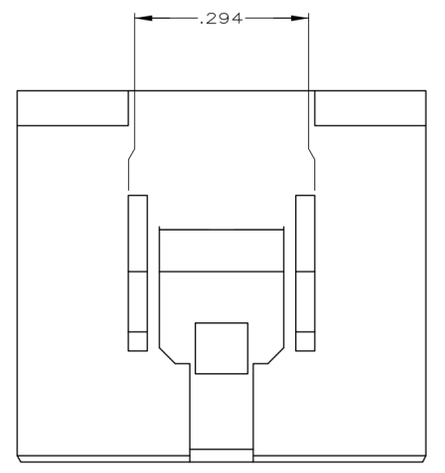
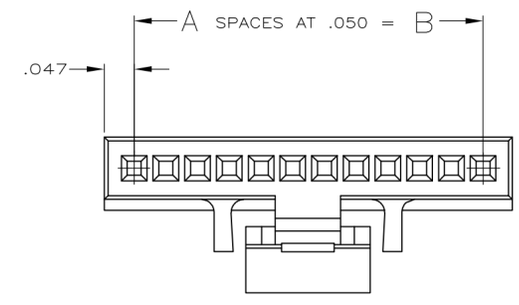
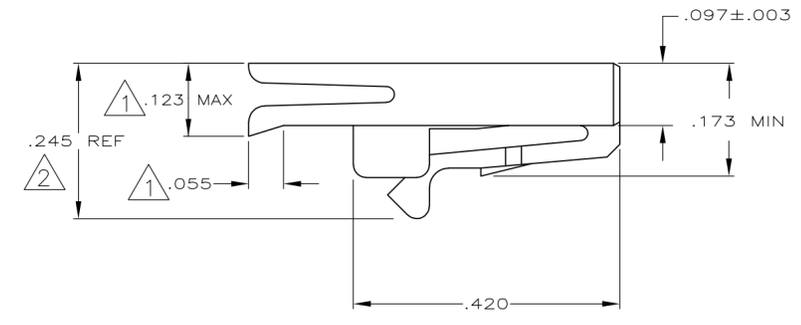
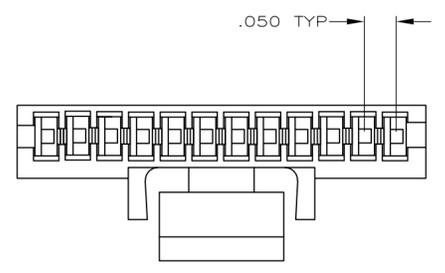
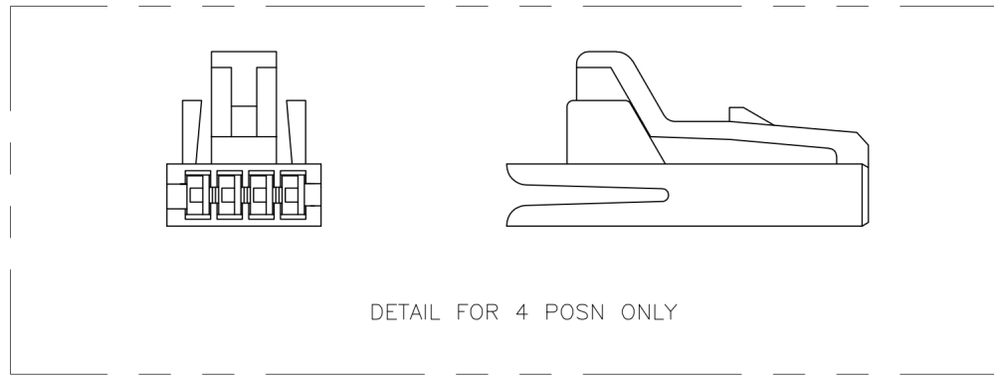
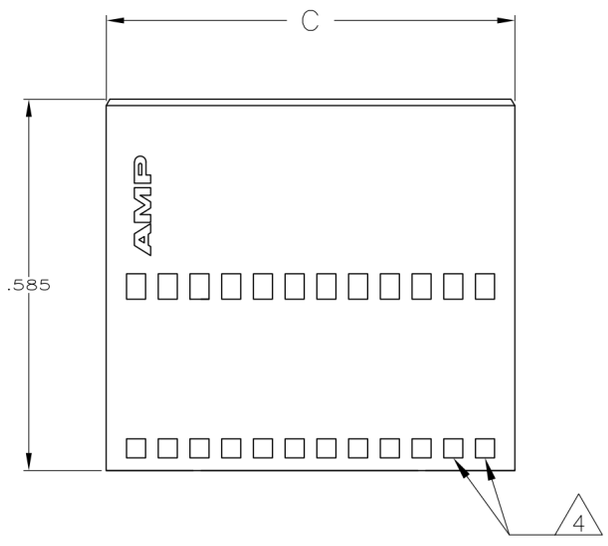


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
GP	00				
R		REVISED PER ECO-11-017188	06DEC2011	CJV	CWR



- 1 LIP DOES NOT APPLY TO 4 & 5 POSITION HOUSINGS.
- 2 THIS DIMENSION IS .275 REF. ON 4 POSITION HOUSING ONLY.
- 3 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI.
- 4 WINDOWS MAY OR MAY NOT BE PRESENT ON THIS END OF THE HOUSING.

2.543	2.450	49	50	4-487545-7
2.293	2.200	44	45	4-487545-2
2.043	1.950	39	40	3-487545-7
1.843	1.750	35	36	3-487545-3
1.543	1.450	29	30	2-487545-7
<del>1.443</del>	<del>1.350</del>	<del>27</del>	<del>28</del>	<del>2-487545-5</del>
<del>1.343</del>	<del>1.250</del>	<del>25</del>	<del>26</del>	<del>2-487545-3</del>
1.293	1.200	24	25	2-487545-2
1.143	1.050	21	22	1-487545-9
1.043	.950	19	20	1-487545-7
.893	.800	16	17	1-487545-4
.793	.700	14	15	1-487545-2
.693	.600	12	13	1-487545-0
.643	.550	11	12	487545-9
.543	.450	9	10	487545-7
.443	.350	7	8	487545-5
.393	.300	6	7	487545-4
.343	.250	5	6	487545-3
.293	.200	4	5	487545-2
.243	.150	3	4	487545-1
C	B	A	POSN	PART NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN B. HAYMAKER 24MAY99	TE Connectivity																			
DIMENSIONS: INCHES		CHK S. BOLASH 24MAY99																				
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD S. BOLASH 24MAY99	NAME HOUSING, RECEPTACLE, .050 C/L																			
<table border="1"> <tr><td>0 PLC</td><td>±</td><td>-</td></tr> <tr><td>1 PLC</td><td>±</td><td>-</td></tr> <tr><td>2 PLC</td><td>±</td><td>-</td></tr> <tr><td>3 PLC</td><td>±</td><td>.005</td></tr> <tr><td>4 PLC</td><td>±</td><td>-</td></tr> <tr><td>ANGLES</td><td>±</td><td>-</td></tr> </table>		0 PLC	±	-	1 PLC	±	-	2 PLC	±	-	3 PLC	±	.005	4 PLC	±	-	ANGLES	±	-	PRODUCT SPEC -	SIZE A2	CAGE CODE 00779
0 PLC	±	-																				
1 PLC	±	-																				
2 PLC	±	-																				
3 PLC	±	.005																				
4 PLC	±	-																				
ANGLES	±	-																				
MATERIAL POLYESTER, BLACK		FINISH -	WEIGHT -	DRAWING NO C=487545																		
CUSTOMER DRAWING			RESTRICTED TO -	SCALE 5:1																		
			SHEET 1 of 1	REV R																		

## 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