

4

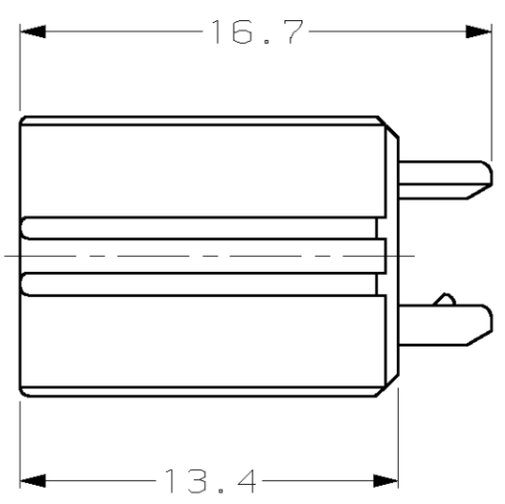
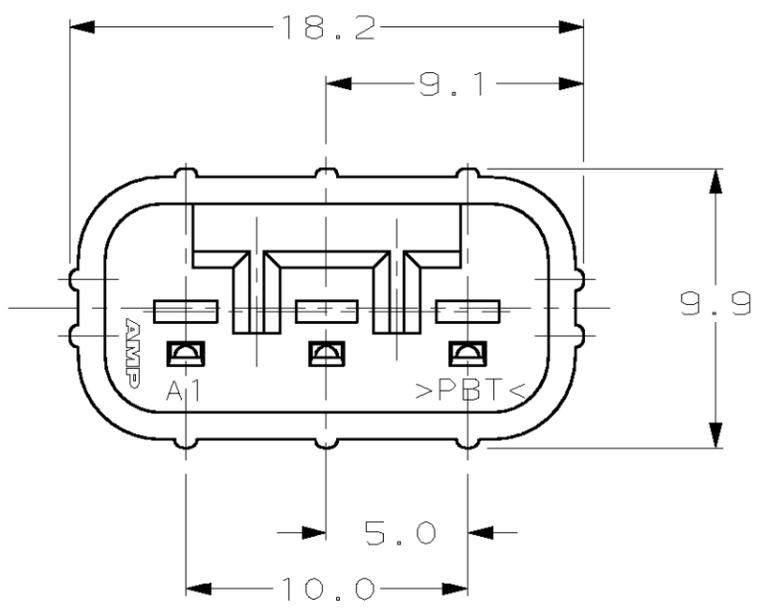
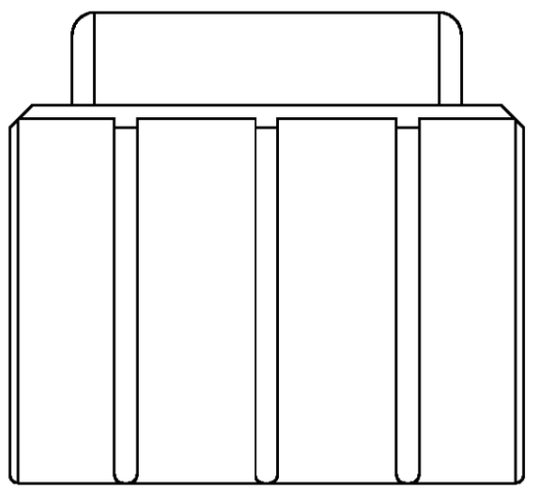
3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION ,19 .  
 © COPYRIGHT 19 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
G	16			INITIAL RELEASE	02/15/96	KW	JK
				ADDED MATL & FINISH TO TITLE BLOCK	03/06/96	KW	JK
				REV PER ECN #OK50-0015-96	09/23/96	KW	JK
				REV PER ECN OK20-0007-98	06/24/98	KL	JS
				REV PER EC# OK40-0209-00	9-26-00	PC	MH



184196-1  
PART NUMBER

<small>THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.</small>		DWN K. WISE 02/15/96	AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608
DIMENSIONS: mm 		CHK J. KUNKLE 03/01/96	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ±- 1 PLC ±0.3 2 PLC ±- 3 PLC ±- 4 PLC ±- ANGLES ±- FINISH		APVD J. KUNKLE 03/01/96	NAME LOCK PLATE, CAP HSG, SSC 3 POSN
MATERIAL PBT-GF15		PRODUCT SPEC -	SIZE A3
YELLOW		APPLICATION SPEC -	CAGE CODE 00779
		WEIGHT -	DRAWING NO C-184196
		CUSTOMER DRAWING	SCALE 2:1
			SHEET 1 OF 1
			REV C

## 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