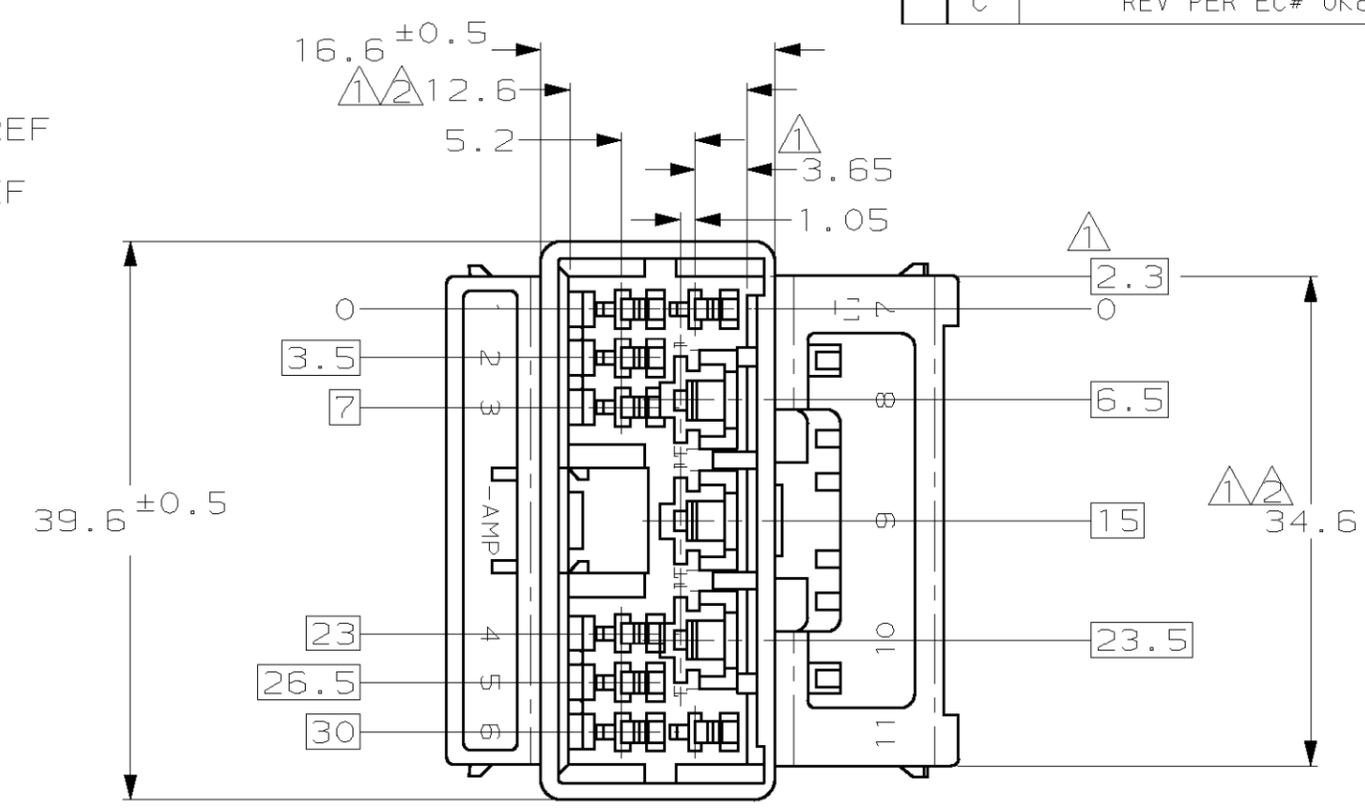
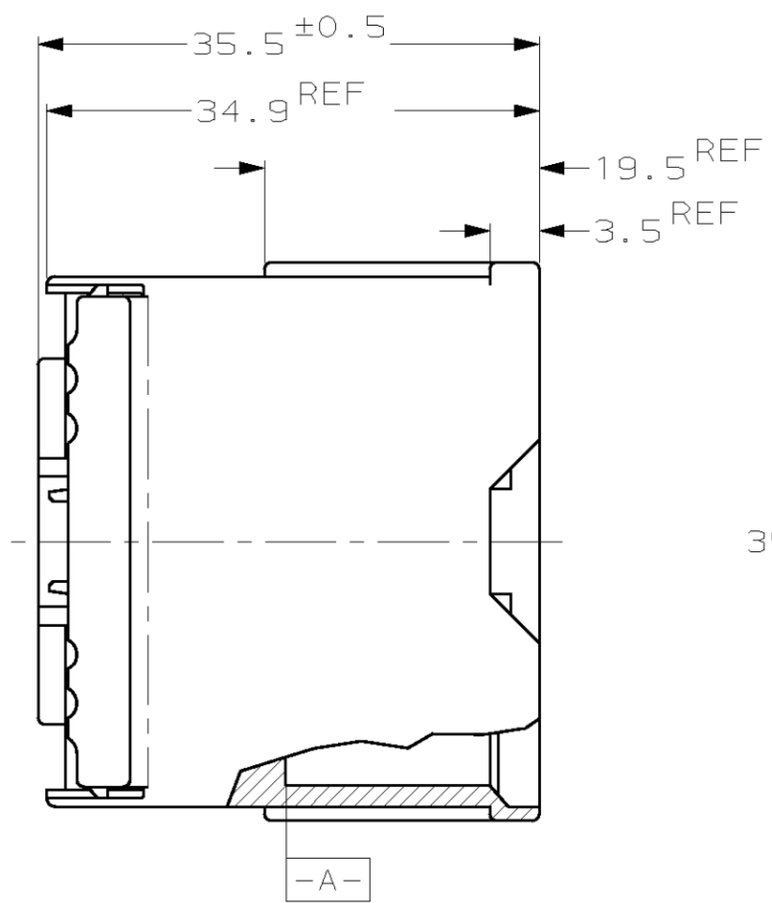
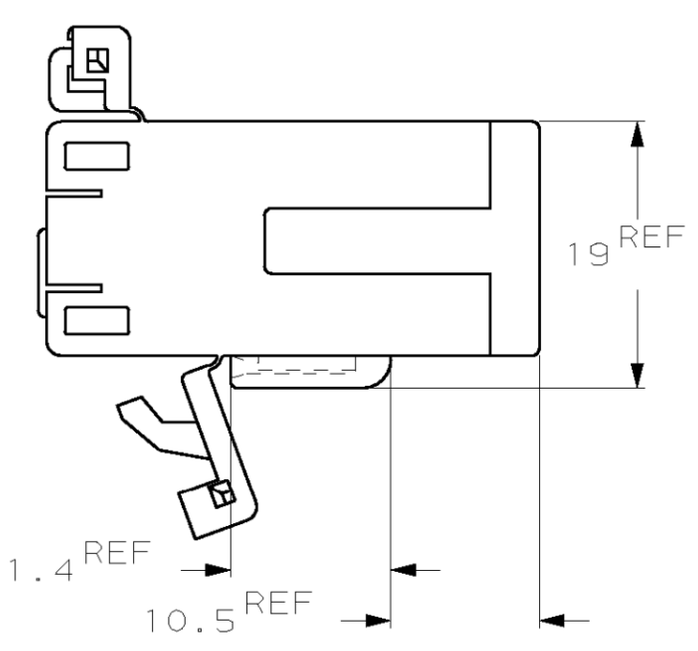


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION, 19 .
 © COPYRIGHT 19 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
FX	00				
	B	REDRAWN W/CHANGES PER FJ00-1454-98	26AUG98	AY	KB
	B1	REVISED PER FJ00-2064-98	29OCT98	AY	KB
	C	REV PER EC# 0K80-0010-01	25JAN01	PC	SA



▲ MUST BE KEPT BETWEEN -A- AND 2.
 ▲ TO BE MATED WITH THE PLUG HOUSING SMOOTHLY.
 3 APPLIED TAB CONTACT PARTS NUMBER; 173633, 170340 etc.
 4 APPLIED PLUG HOUSING PARTS NUMBER; 174925 etc.



BLUE	—//—	174940-5
BLACK	—//—	174940-2
WHITE	11 Pos Cap Housing	174940-1
COLOR	NAME	PARTS NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN A. YAMAGUCHI 19AUG98	AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: mm		CHK K. BETSUI 26AUG98		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD K. BETSUI 26AUG98	NAME .070 SRS MLC 11POS CAP HSG (W-W)	
0 PLC ±- 1 PLC ±0.2 2 PLC ±0.25 3 PLC ±0.3 4 PLC ±- ANGLES ±3°		PRODUCT SPEC 108-5624	SIZE	RESTRICTED TO
MATERIAL PBT		APPLICATION SPEC -	CAGE CODE A300779	DRAWING NO C-174940
FINISH ZFN		WEIGHT 11.7g	SCALE 2:1	SHEET 1 OF 1
CUSTOMER DRAWING			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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9