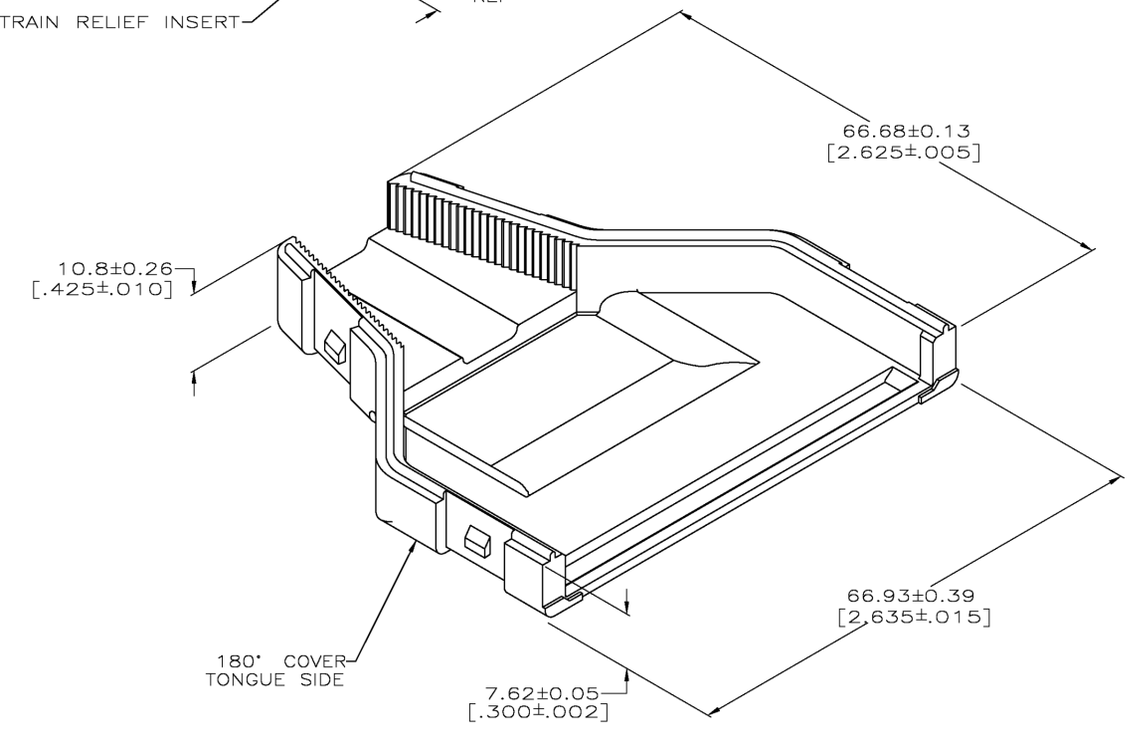
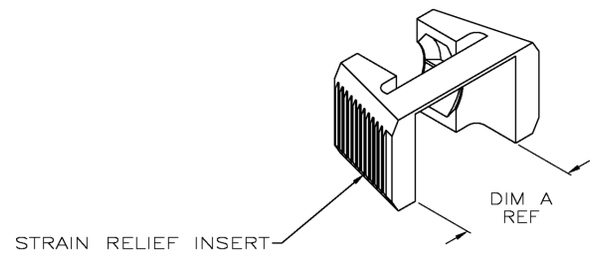
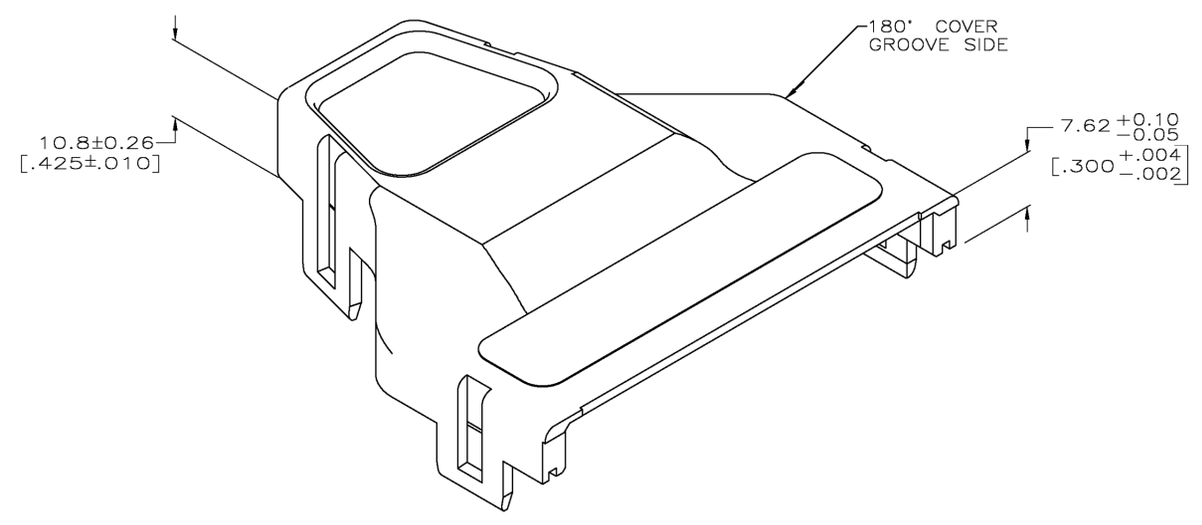


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION .19
 COPYRIGHT 19 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
GP	00	REV	DATE	BY	CHK	APPD	
		E	10SEP04	JG	JG		
		E1	08JAN10	KK	AE		



- 1. THIS KIT SHIPPED NOT ASSEMBLED.
- ⚠ MATERIAL: COVERS- POLYPHENYLENE OXIDE, SEE TABLE FOR COLOR.
STRAIN RELIEF - POLYPROPYLENE, BLACK.
- ⚠ CABLE DIAMETER LESS THAN 12.7 [.500] SHALL USE 16.26 [.64] STRAIN RELIEF. CABLE DIAMETER GREATER THAN 12.7 [.500] SHALL USE 18.54 [.73] STRAIN RELIEF.
- ⚠ PACKAGED 1 KIT PER POLYBAG.
- ⚠ BULK PACKAGED 500 KITS PER CONTAINER.
- ⚠ OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

COLOR	PACKAGED	DIM. A	CABLE RANGE DIA	PART NUMBER
⚠ OBSOLETE COMPAQ-GRAY	5	18.67 [.735]	8.89-15.88 [.350-.625]	5-554946-3
BLACK	6	16.13 [.635]	6.35-12.7 [.250-.500]	5-554946-1
BLACK	4	18.67 [.735]	8.89-15.88 [.350-.625]	554946-2
BLACK	4	16.13 [.635]	6.35-12.7 [.250-.500]	554946-1

<small>THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP PROPRIETARY. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE COMPANY'S ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST VERSION.</small>		DWN L. SMITH 3-15-95 CHK D. HUSSEY 4-04-95 APVD M. HUGHES 4-04-95	AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608
DIMENSIONS: mm (INCHES)	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0. PLC ± 1. PLC ± 2. PLC ± 3. PLC ± 4. PLC ± ANGLES ±	PRODUCT SPEC APPLICATION SPEC WEIGHT	NAME M. HUGHES SIZE A1 CASE CODE 00779 DRAWING NO C-554946
MATERIAL ⚠ FINISH -		CUSTOMER DRAWING	SCALE 2:1 SHEET 1 OF 1 REV E1

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