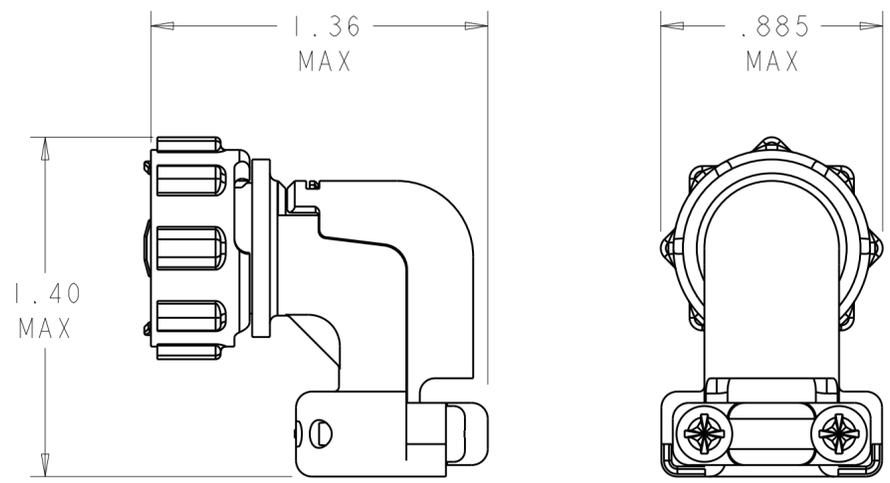
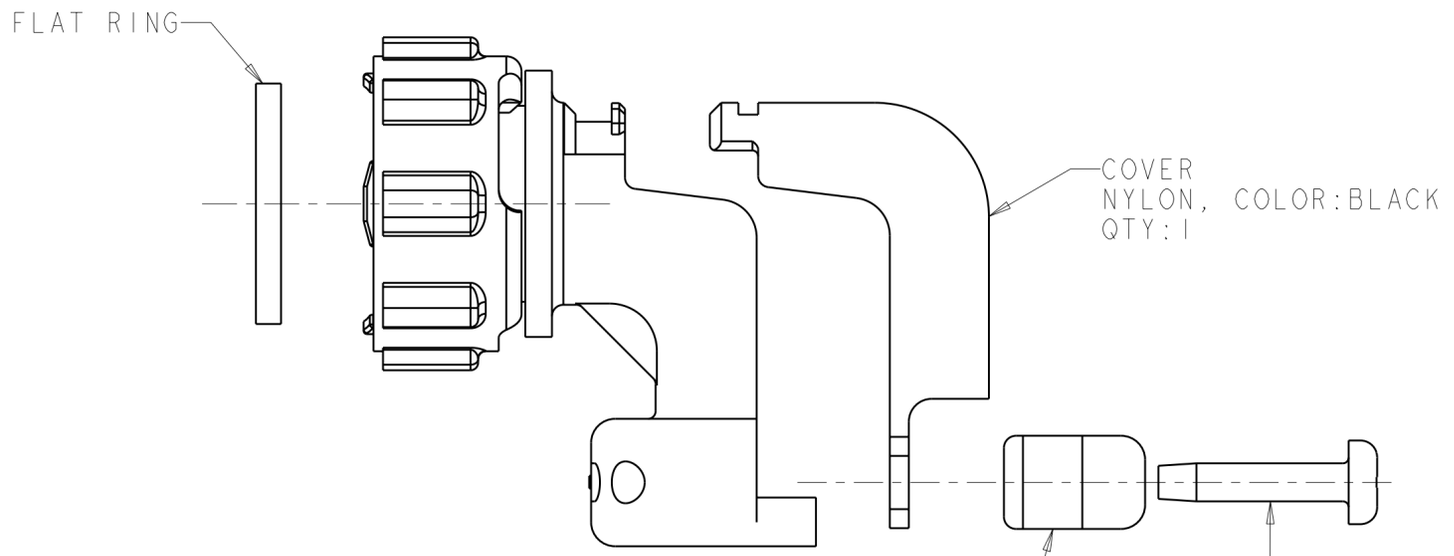
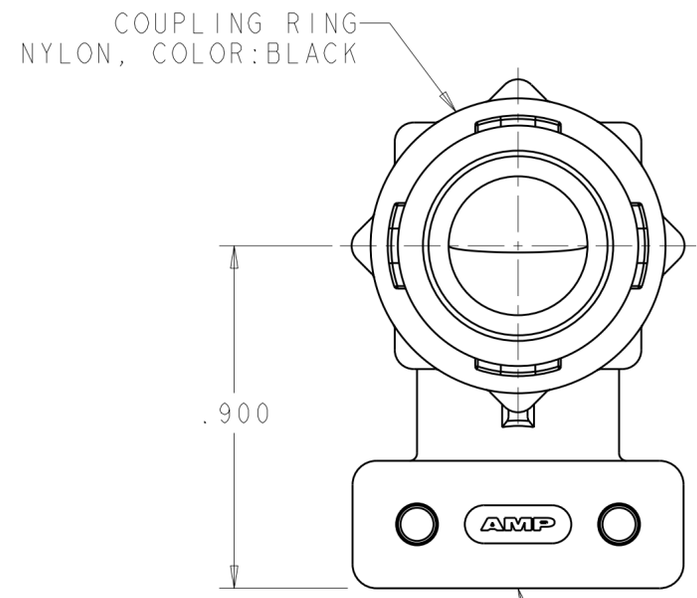


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT 20 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
FT	0				
	B	REVISED PER ECO-10-012730	20SEP10	HMR	MG



ASSEMBLED VIEW  
SCALE 2:1

- 1 SELF TAPPING SCREWS AND CABLE CLAMP INSERTS PACKAGED UNASSEMBLED.
- 2 CLAMPING AREA ADJUSTABLE TO .329 O.D. MAX CABLE. CABLE CLAMP INSERTS CAN BE ADJUSTED BY INVERTING OR CHANGING CABLE CLAMP INSERT.
- 3 SCREW FINISH ZINC WITH NON HEXAVALENT CHROMATE.

1546347-2	1546347-1
PART NUMBER	

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.		DWN S. WELDON 12AUG2002	AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: INCHES		CHK S. HEADER 12AUG2002	NAME CABLE CLAMP KIT, UNASSEMBLED, R/A, W/COVER, SIZE 11, CPC	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD S. HEADER 12AUG2002	SIZE A200779 C-1546347	
0 PLC ±	1 PLC ±	PRODUCT SPEC	RESTRICTED TO	
2 PLC ±	3 PLC ±0.005	APPLICATION SPEC	-	
4 PLC ±	ANGLES ±	WEIGHT	-	
MATERIAL	FINISH	CUSTOMER DRAWING	SCALE 3:1	SHEET 1 OF 1 REV B

## 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