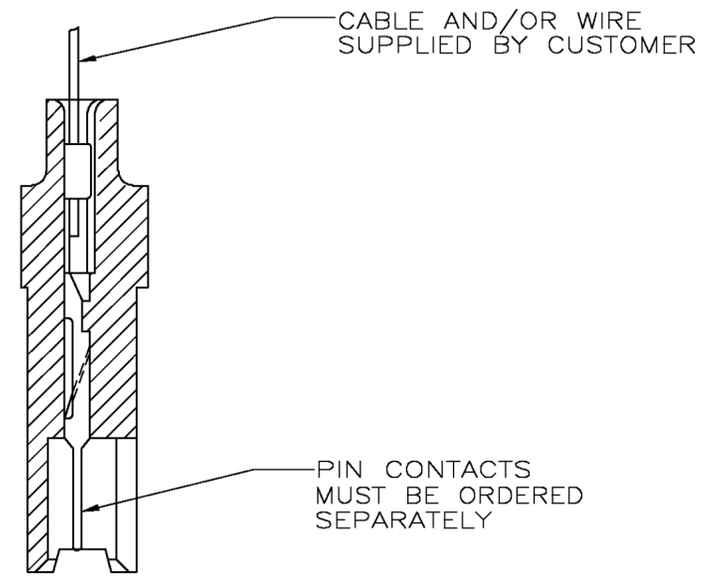
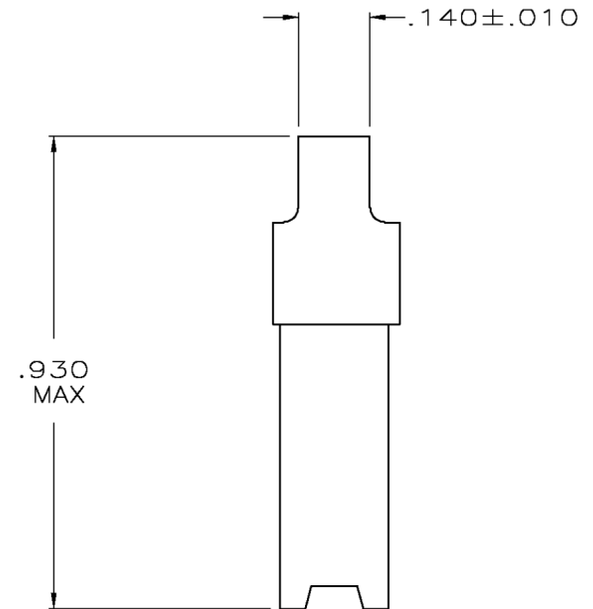
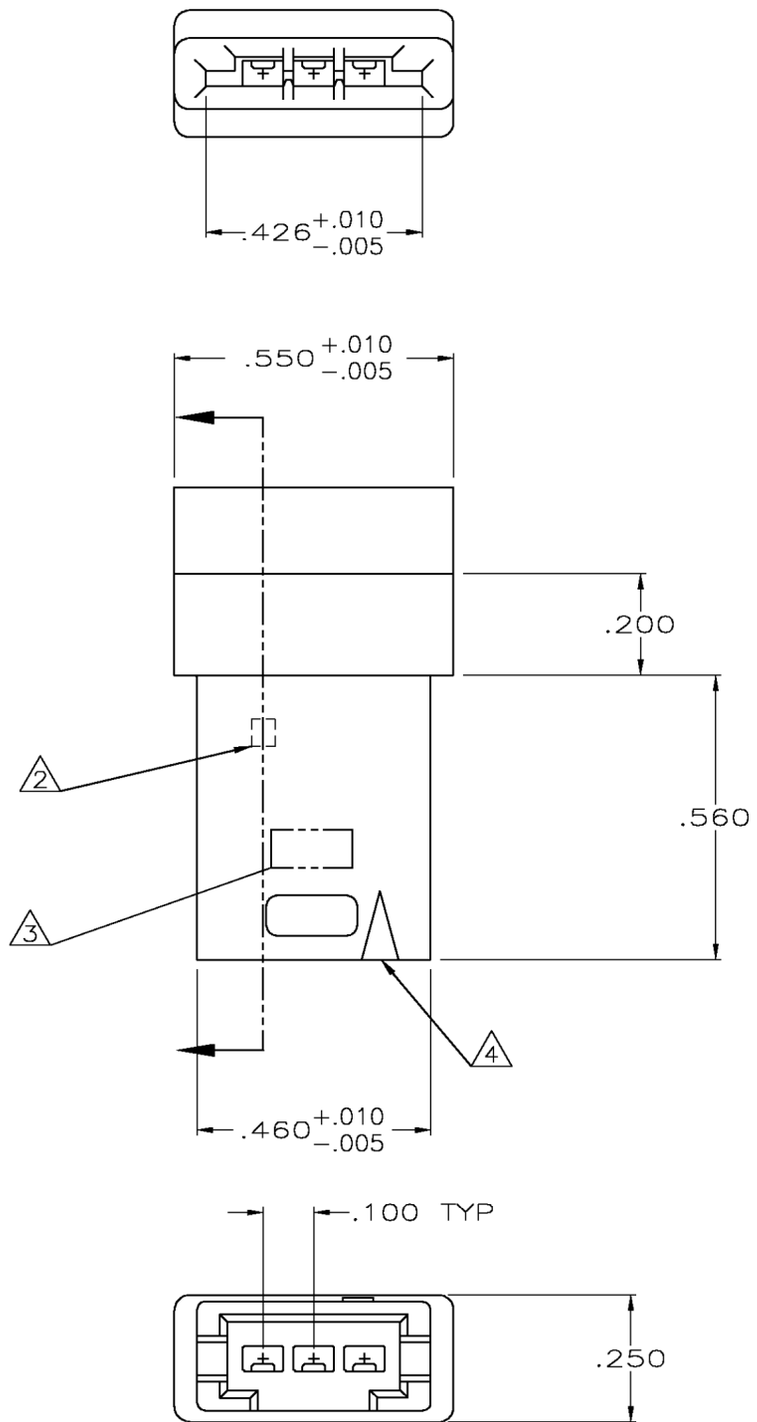


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
GP	00	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		U		REVISED PER EC OS13-0493-03	03MAR04	BM	JG



SECTION X-X
 CRIMPED CONTACT SHOWN FOR REFERENCE ONLY

- HOUSING WILL ACCOMMODATE FLEXIBLE FLAT CONDUCTOR CABLE .050 WIDE CONDUCTORS ON .100 CENTERS AND/OR #32-22 AWG WIRE WITH INSULATION RANGE .025-.056 DIAMETER.
- CIRCUIT IDENT NO MOLDED AT FIRST AND THIRD POSITION.
- AMP TRADEMARK MOLDED IN THIS AREA.
- INDICATES FIRST POSITION.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN B. MCMASTER 03MAR04	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, Pa 17105-3608	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK S. BOLASH 03MAR04	NAME HOUSING, PIN, W/DETENT SLOTS, .100ϕ, FFC	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD M. WALMSLEY 03MAR04	PRODUCT SPEC 108-9024	RESTRICTED TO -
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± .005 4 PLC ± - ANGLES ± - FINISH -		APPLICATION SPEC 114-16015	SIZE A2	CAGE CODE 00779
MATERIAL THERMOPLASTIC GLASS FILLED COLOR: BLACK		WEIGHT -	DRAWING NO C=494032	
CUSTOMER DRAWING			SCALE 4:1	SHEET 1 OF 1
			REV U	

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