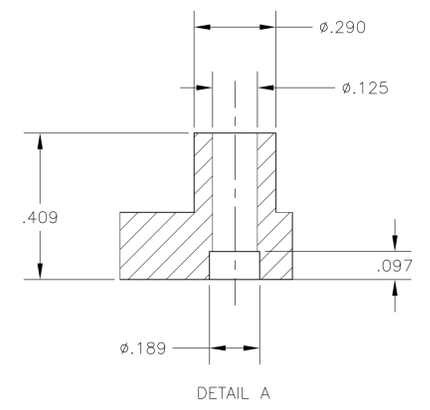
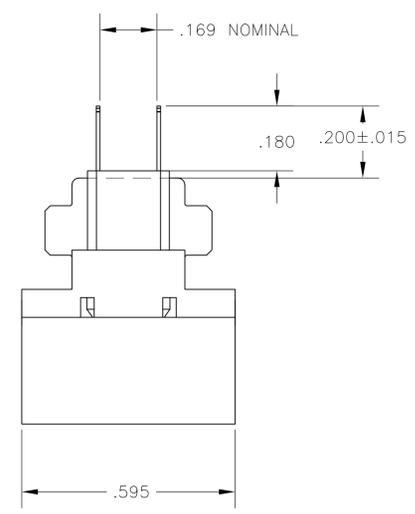


1. THE CONTACT SURFACES OF THE TERMINALS ARE COATED WITH LUBRICANT.
- 2 MATERIAL: HOUSING - POLYESTER, BLACK. TERMINAL - PHOS BRONZE PLATED WITH EITHER .000030 MINIMUM GOLD PLATE OR GOLD FLASH OVER PALLADIUM NICKEL PLATE, .000030 MINIMUM TOTAL ON MATING SURFACE. .000120 MINIMUM MATTE TIN ON TAILS OVER .000050 MINIMUM NICKEL UNDERPLATE OVER ENTIRE TERMINAL.
- 3 DIMENSIONS ARE MAXIMUM UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.
- 4 HOUSING MATERIAL WILL WITHSTAND 415' FOR 20 SECONDS. MATERIAL PASSES UL94-VO FLAMMABILITY.



5552116-1 PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DIN B. LATTUCA 17AUG05	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608
DIMENSIONS: INCHES		CHK W. MILLHIMES 17AUG05	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		NAME M. WALMSLEY 17AUG05	PLUG ASSY, 50 POSN, VERT MTG, CHAMP-LOK
0 PLC ± -	1 PLC ± -	APPLICATION SPEC	SIZE CAGE CODE DRAWING NO
2 PLC ± -	3 PLC ± -	RESTRICTED TO	A1 00779 C=5552116
4 PLC ± -	ANGLES ± -	WEIGHT	SCALE 4:1 SHEET 1 OF 1 REV B
MATERIAL	FINISH	CUSTOMER DRAWING	

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