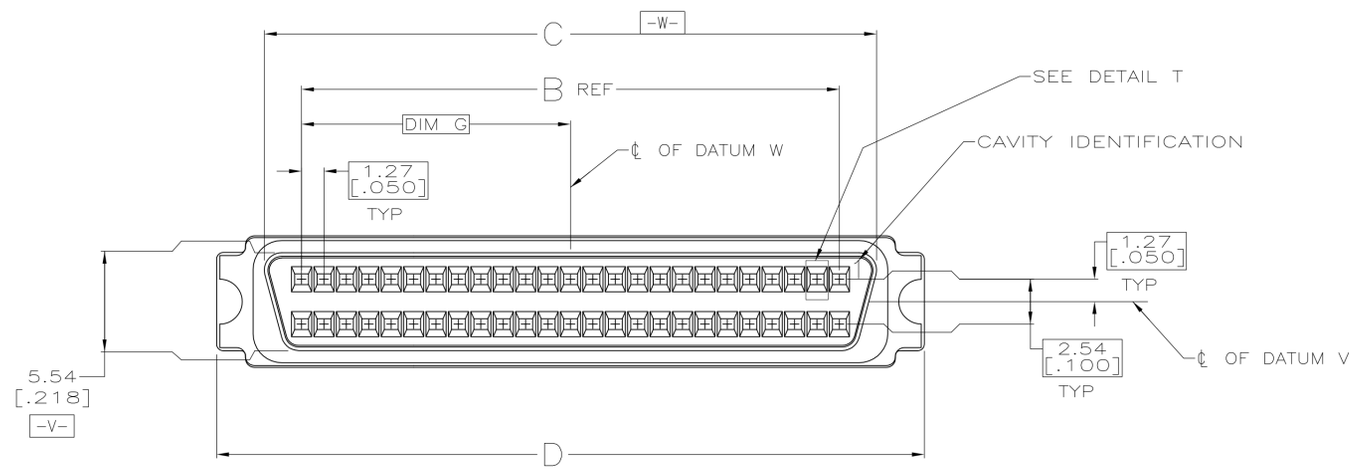
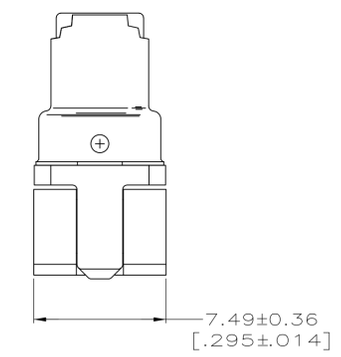
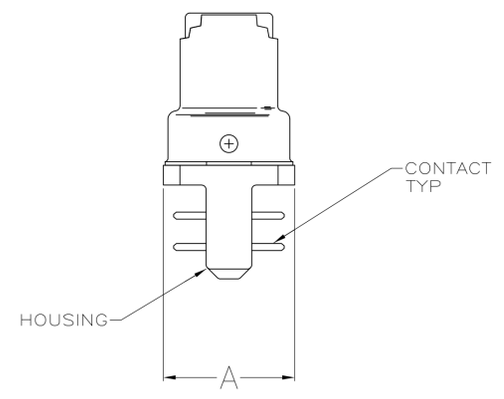
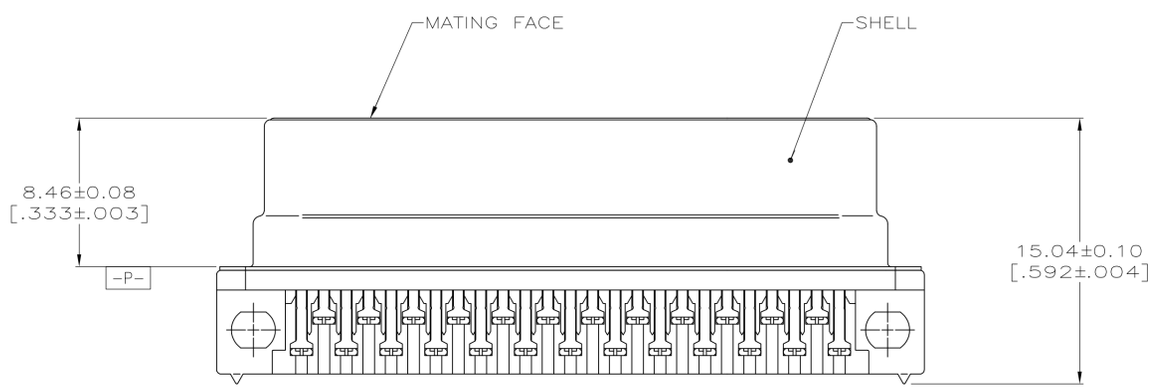


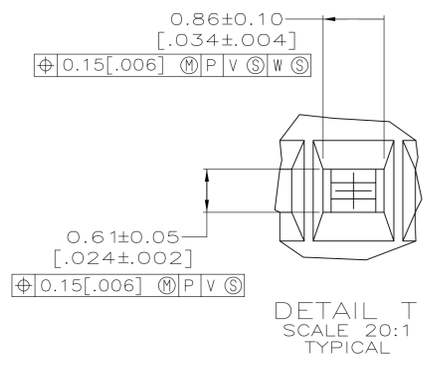
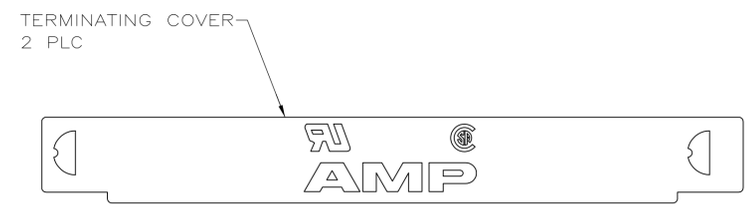
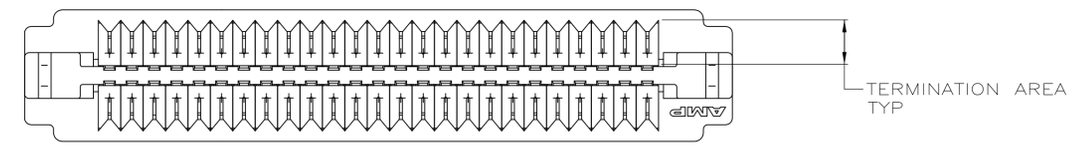
LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DN	APVD		
C		REVISED PER ECO-11-001216	08FEB2011	CJV	SLB		



- 1 MATERIAL
 CONTACTS: PHOSPHOR BRONZE.
 SHELL: CARBON STEEL
 HOUSING: POLYESTER, BLACK, UL 94V-0 RATED.
 TERMINATING COVERS: POLYESTER, UL 94V-0 RATED, COLOR-BLACK.
- 2 FINISH
 CONTACTS: EITHER 0.76μm [.000030] MIN GOLD PLATE OR GOLD FLASH OVER
 PALLADIUM NICKEL PLATE, 0.76μm [.000030] MIN TOTAL FOR A LENGTH OF 0.64
 [.025] MIN, 0.13 [.005] MAX FROM MATING END, 1.27μm [.000050] MIN TIN IN
 TERMINATION AREA, ALL OVER 1.27μm [.000050] MIN NICKEL UNDERPLATE OVER
 ENTIRE CONTACT.
 SHELL: 5.08μm [.000200] MIN NICKEL OVER 1.27μm [.000050] MIN COPPER.
- 3 RECOMMENDED WIRE: 28 AWG OR 30 AWG, SOLID OR 7 STRAND. PVC INSULATION,
 REFER TO TABLE BELOW FOR INSULATION DIA.
4. COVERS PACKAGED SEPARATE FROM CONNECTORS IN SAME SHIPPING CONTAINER.



TERMINATED VIEW



**COPYRIGHT 2005
 TYCO ELECTRONICS CORP
 ALL RIGHTS RESERVED**

0.81-0.91 [.032-.036] DIA	20.96 [.825]	51.54 [2.029]	46.13 [1.816]	41.91 [1.650]	7.39 [.291]	68	5786860-7
INSULATION OUTER DIA 3	G	D	C	B	A	NO OF POSN	PART NO.
DIMENSIONS: mm [INCHES]		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		DIN 02-18-05 L. VARELA - DOCKS S. SHUFY 02-18-05		Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± 0.13 [.005] 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± -		FINISH 2		APVD M. WALMSLEY 02-18-05 NAME PRODUCT SPEC 108-1228 APPLICATION SPEC 114-40029		RECEPTACLE CABLE CONNECTOR KIT, UNASSEMBLED, WITH TERMINATING COVER, .050 SERIES, AMPLIMITE	
MATERIAL 1		WEIGHT -		SIZE A1 CUSTOMER DRAWING		SCALE 5:1 SHEET 1 OF 1 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