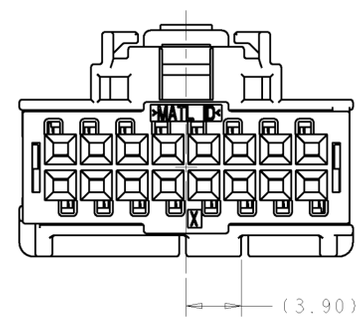
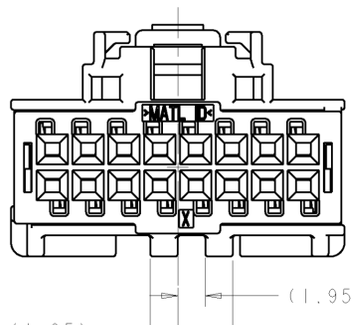


LOC	QTY	REV	DESCRIPTION	DATE	BY	APPV
1	N	00				
	A		REVISED PER ECR-07-004005	28FEB2007	HM	DF
	A1		REVISED ECO 07-023917	19OCT2007	DLD	DJZ



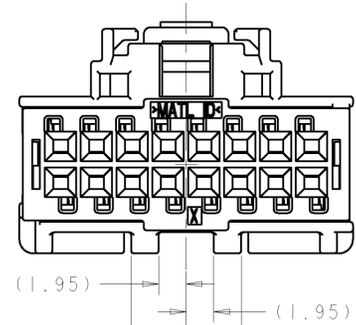
(3.90)

KEYING CODE "C"
SCALE 4:1



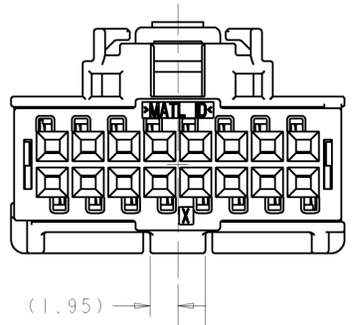
(1.95) (1.95) (3.90)

KEYING CODE "D"
SCALE 4:1



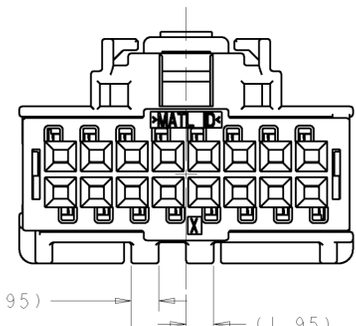
(1.95) (1.95) (3.90) (3.90)

KEYING CODE "E"
SCALE 4:1



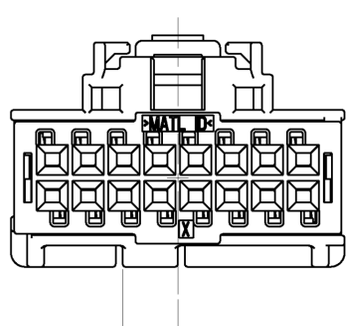
(1.95) (1.95)

KEYING CODE "F"
SCALE 4:1



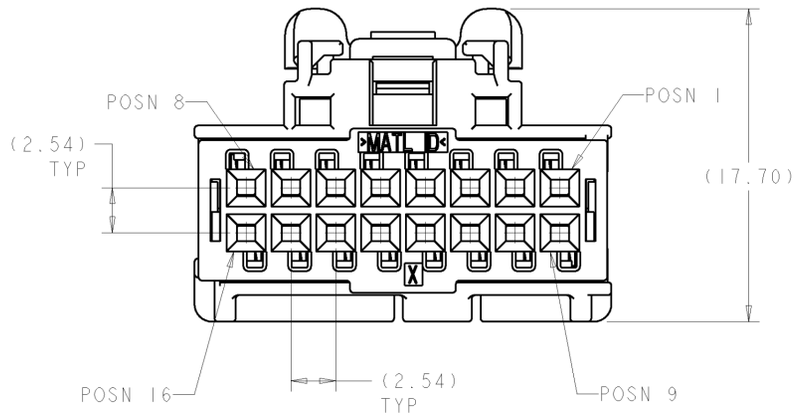
(1.95) (1.95) (3.90)

KEYING CODE "G"
SCALE 4:1

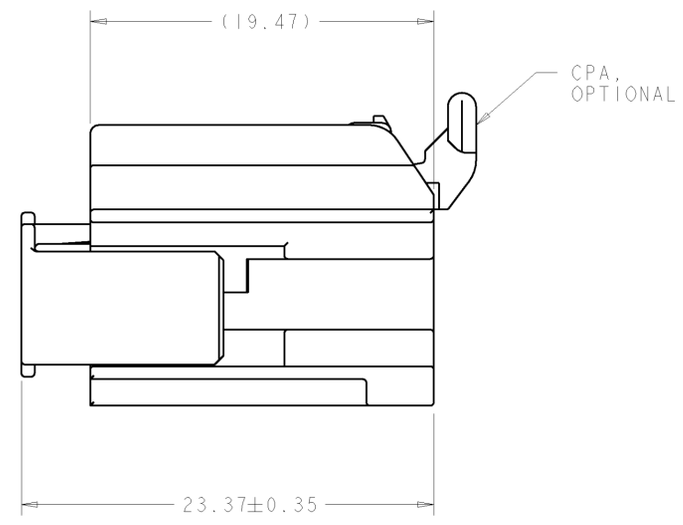


(3.90)

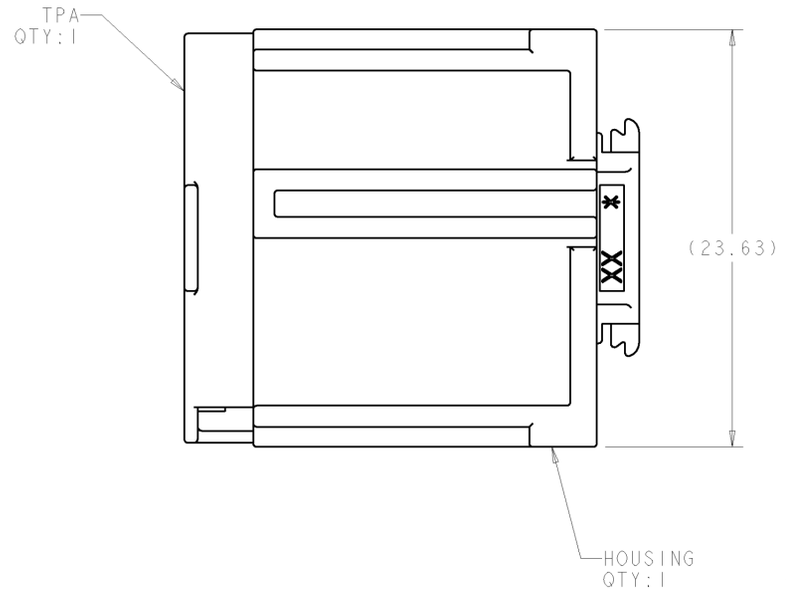
KEYING CODE "H"
SCALE 4:1



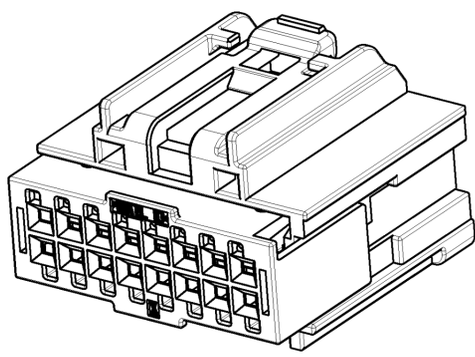
(2.54) TYP (17.70) (2.54) TYP



(19.47) CPA, OPTIONAL 23.37±0.35



TPA QTY: 1 (23.63) HOUSING QTY: 1



REF VIEW
SCALE 4:1

- △ MATERIAL:
 PLUG HOUSING: NYLON, COLOR - BLACK
 TPA: NYLON, COLOR - NATURAL
 CPA: PBT, COLOR - RED
- TERMINAL SOLD SEPERATELY
 - TPA SHOWN IN PRE-SEATED POSITION

KEYING CODE	PART NUMBER
KEYING CODE "H"	1456867-8
KEYING CODE "G"	1456867-7
KEYING CODE "F"	1456867-6
KEYING CODE "E"	1456867-5
KEYING CODE "D"	1456867-4
KEYING CODE "C"	1456867-3

DIMENSIONS: mm TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ±		DWN H MOLL 13JUL2006 CHK D. FRY 14JUL2006 APVD D. FRY 14JUL2006	Tyco Electronics Harrisburg, PA 17105-3608
MATERIAL SEE CALL OUT FINISH -		PRODUCT SPEC APPLICATION SPEC WEIGHT - CUSTOMER DRAWING	NAME PLUG ASSEMBLY, 2x8, UNSEALED, 0.64 GenY
SIZE CASE CODE DRAWING NO A1 00779 C=1456867		RESTRICTED TO SCALE 5:1 SHEET 1 OF 1 REV A1	

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