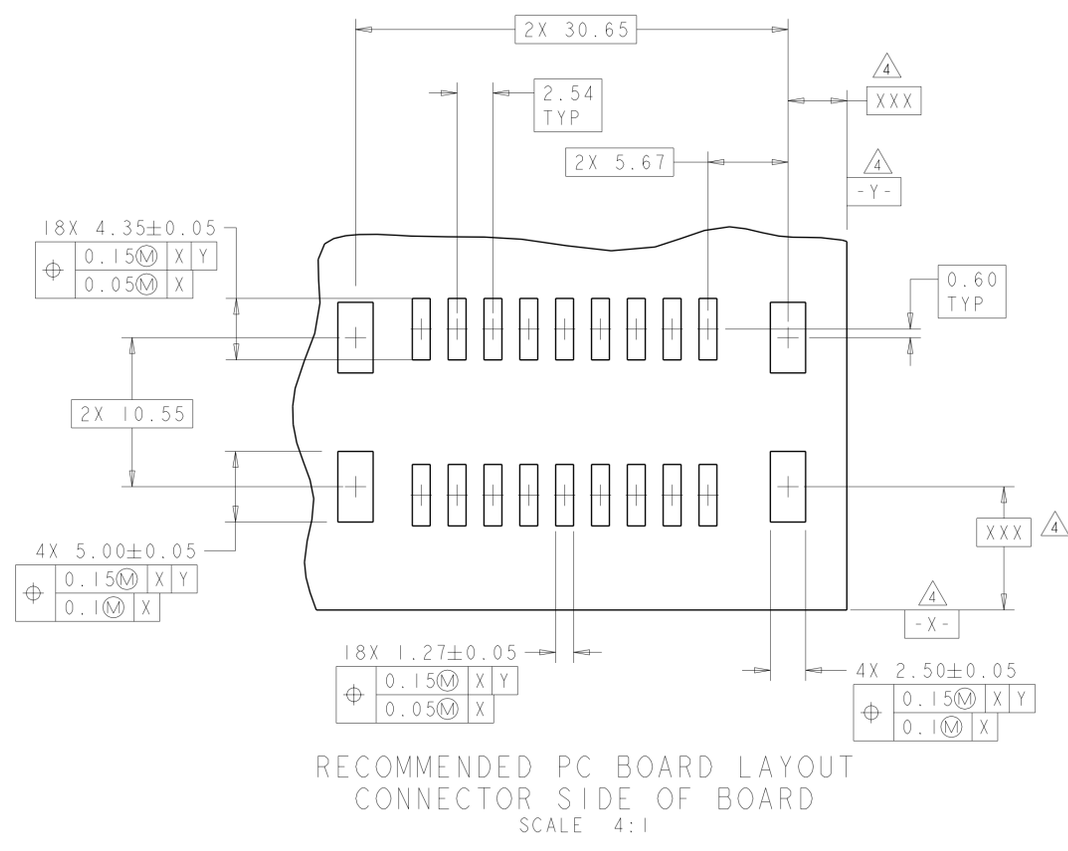
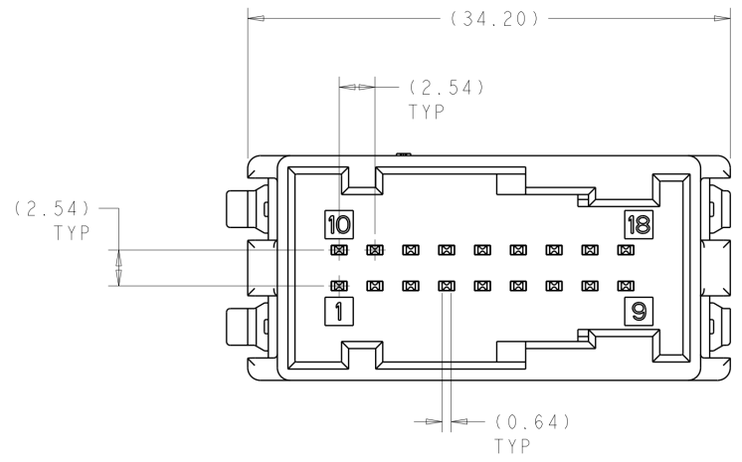


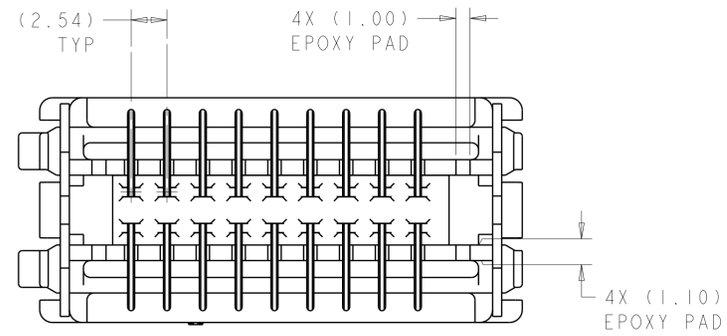
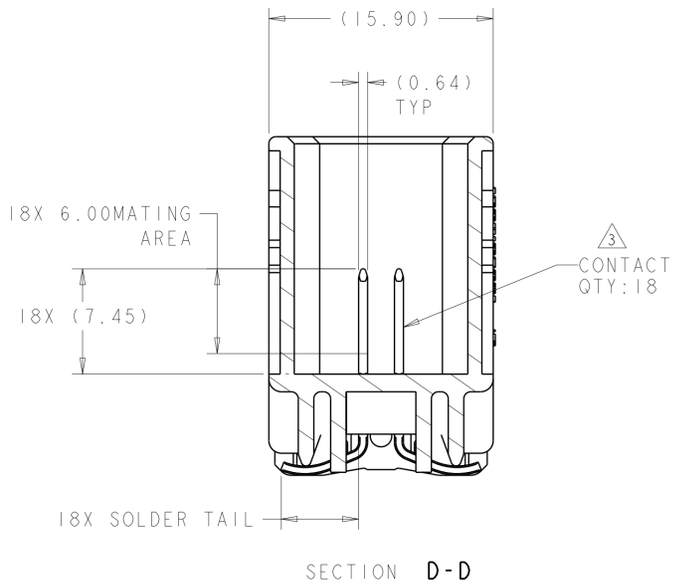
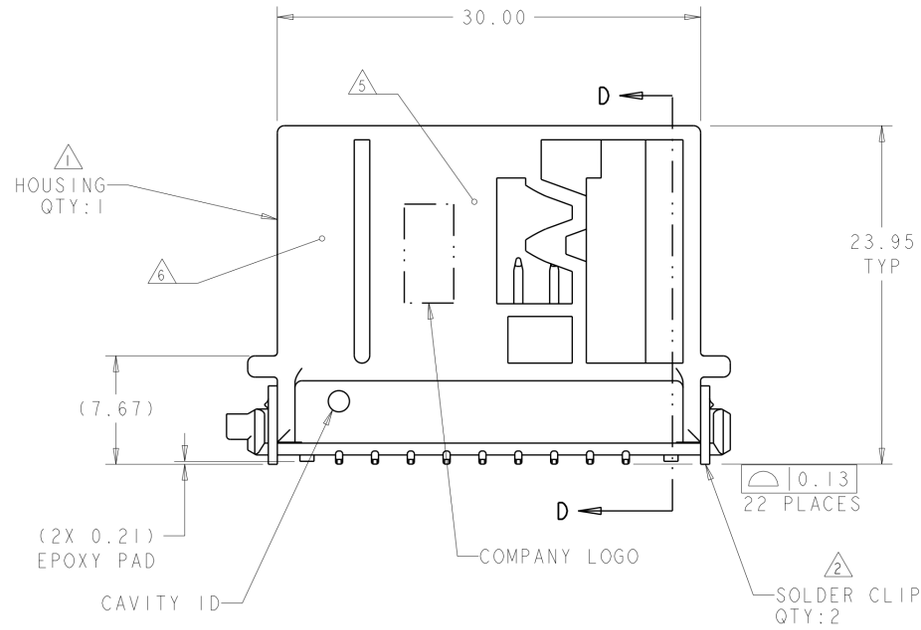
LOC	DIST	REV	DATE	BY	APPD
IN	00				

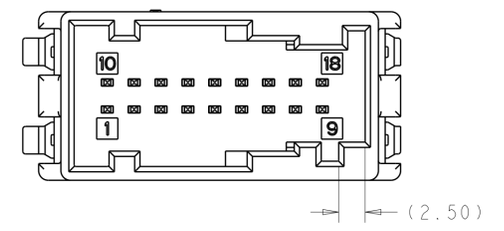
REVISIONS					
REV	DATE	BY	APPD	DESCRIPTION	DATE
A	19OCT2005	HM	DF	REV PER ECO-06-005840	
B	30JAN2007	AH	MT	REVISED PER ECR-07-001558	
C	10OCT2007	AH	MT	REVISED PER ECR-07-023989	
C1	31MAY2010	VSS	CS	REV PER ECR-10-011823	



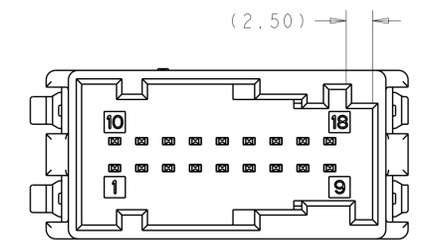
RECOMMENDED PC BOARD LAYOUT  
 CONNECTOR SIDE OF BOARD  
 SCALE 4:1



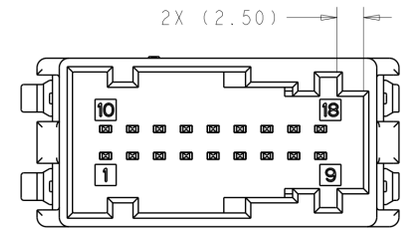
- ① HOUSING: PCT, COLOR - SEE TABLE  
 CONTACTS: BRASS  
 SOLDER CLIP: BRASS
- ② SOLDER CLIP: 3.8µm MIN TIN OVER 1.27µm MIN NICKEL
- ③ CONTACT: 0.8µm MIN TIN IN MATING AREA AND 2.5µm MIN TIN IS SOLDER TAIL ALL OVER 1.00µm NICKEL
- ④ DATUMS AND BASIC DIMENSIONS ESTABLISHED BY THE CUSTOMER
- ⑤ ASSEMBLY DATE CODE SIDE OR END.
- ⑥ PRODUCT PART NUMBER SIDE OR END.
- ⑦ PRELIMINARY PART NUMBER, NOT RELEASED FOR PRODUCTION.



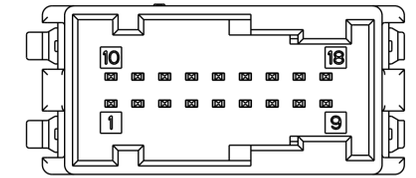
KEYING CODE "CE"  
 SCALE 3:1



KEYING CODE "BF"  
 SCALE 3:1



KEYING CODE "BE"  
 SCALE 3:1



KEYING CODE "CF"  
 SCALE 3:1

NON RETURNABLE	KEYING CODE "BE"	NATURAL	1-1438543-2
NON RETURNABLE	KEYING CODE "CF"	BLACK	1-1438543-1
RETURNABLE	KEYING CODE "CE"	GREEN	1438543-4
RETURNABLE	KEYING CODE "BF"	PURPLE	1438543-3
RETURNABLE	KEYING CODE "BE"	NATURAL	1438543-2
RETURNABLE	KEYING CODE "CF"	BLACK	1438543-1
PACKAGE TUBE	KEYING CODE	COLOR	PART NUMBER

DIMENSIONS: mm TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 9 PLC ± 1 PLC ±0.25 5 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ± FINISH SEE CALLOUTS	DWN H. MOLL 04DEC2003 CHK D. FRY 17MAY2004 APVD D. FRY 26APR2004 PRODUCT SPEC APPLICATION SPEC WEIGHT CUSTOMER DRAWING	Tyco Electronics Harrisburg, PA 17105-3608 NAME: HEADER ASSY, 18 WAY, VERTICAL, WITH SOLDER CLIPS, SURFACE MOUNT, LAC SIZE: 00779 CAGE CODE: 1438543 SHEET 1 OF 1 REV. C1
---	--	---

## 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