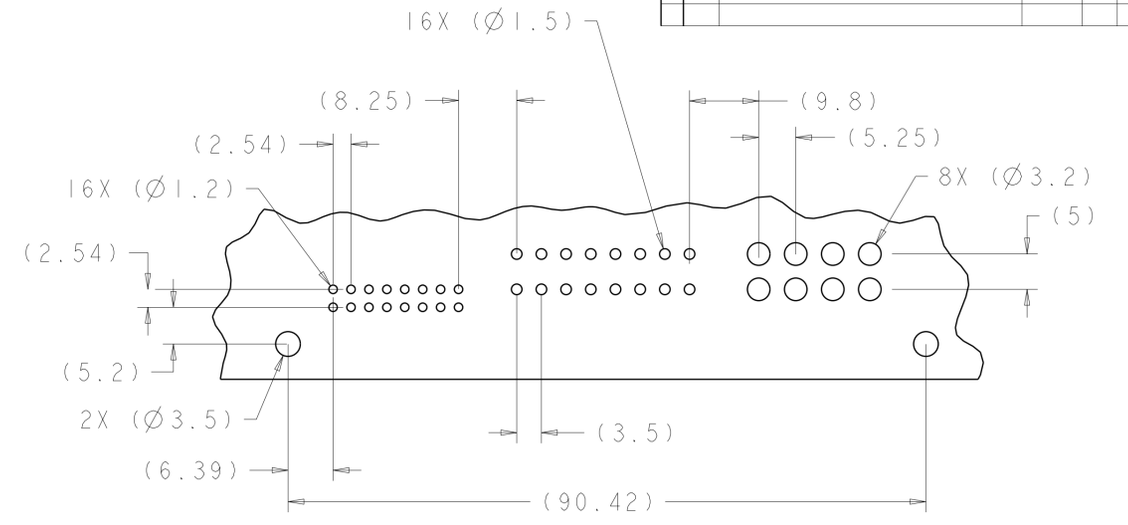
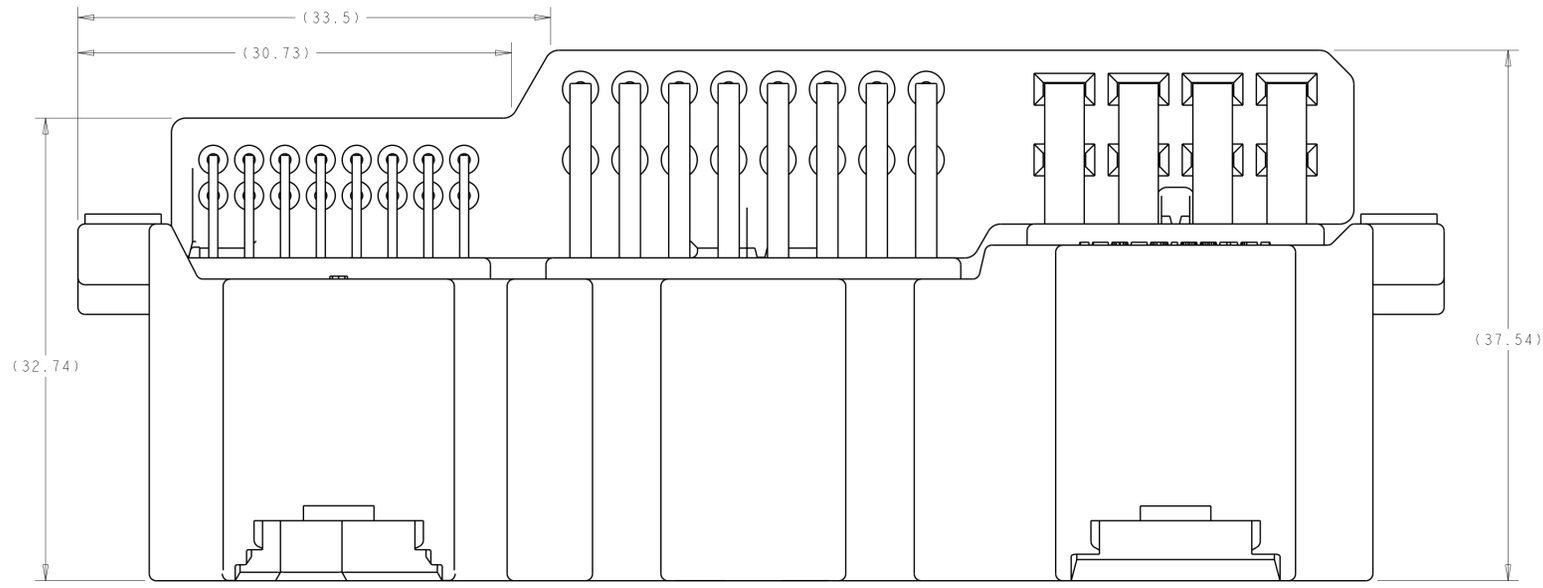
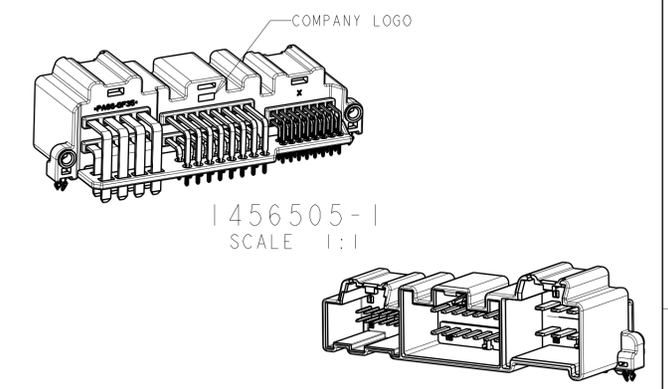
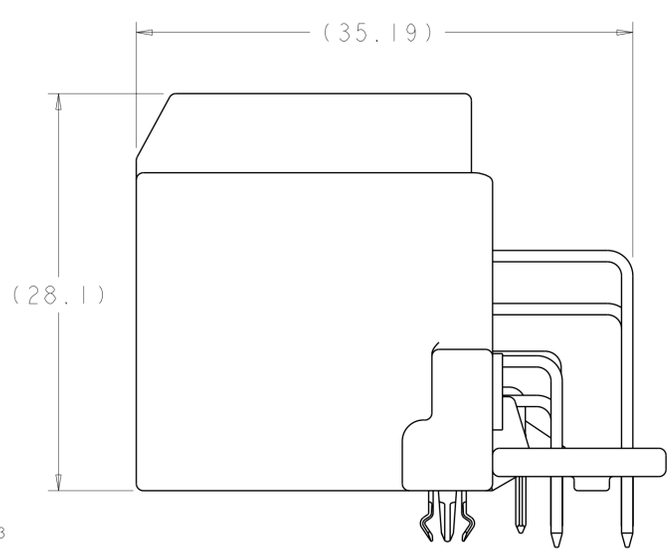
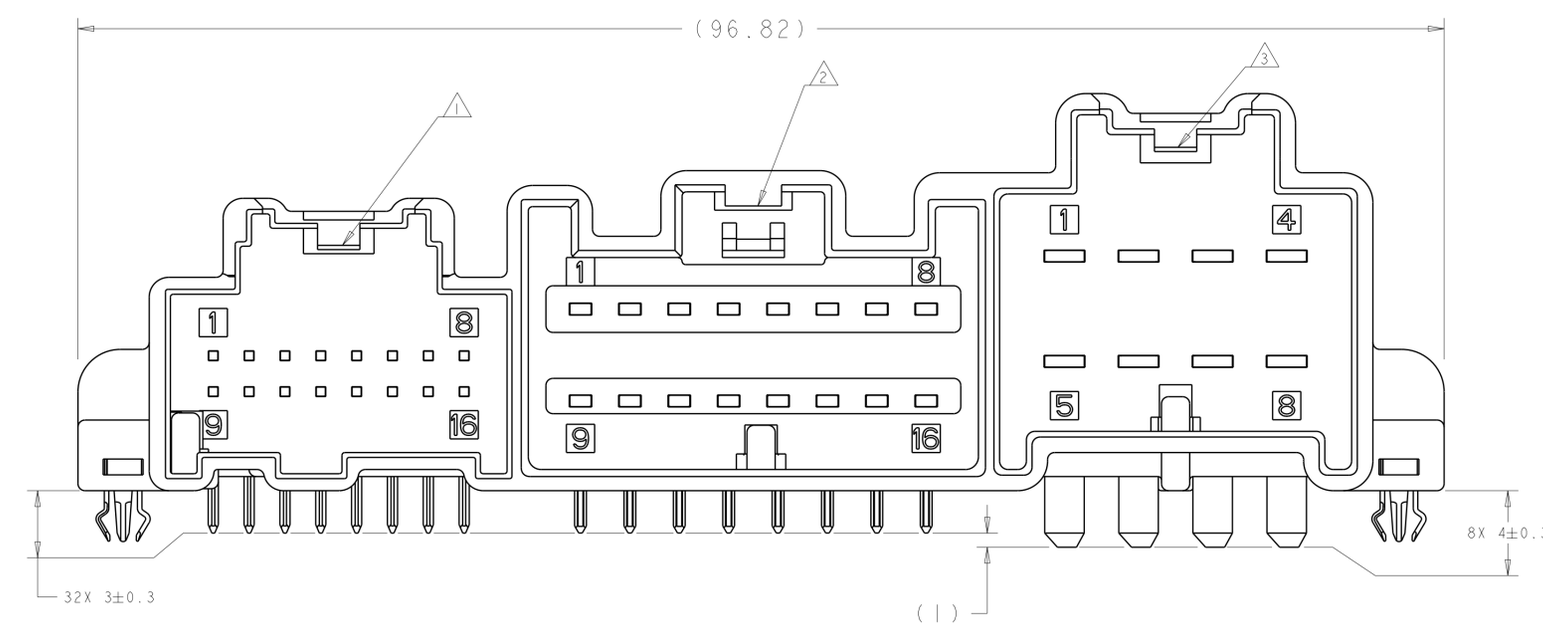


LOC	DIST	REV	DATE	BY	CHK	APPV
FX	00					

REVISIONS		DATE	BY	APPV
A4	REVISED PER ECR 07-025294	23OCT2007	DLD	MHB
A5	REV PER ECR-10-012887	17JUN2010	VSS	MB

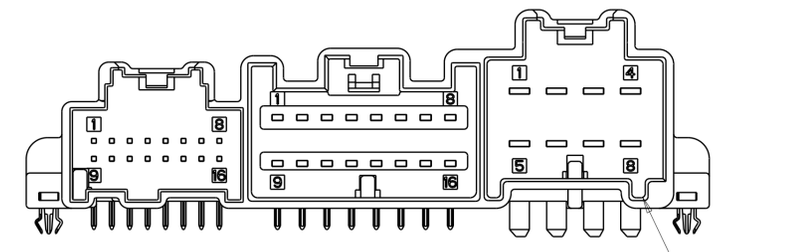
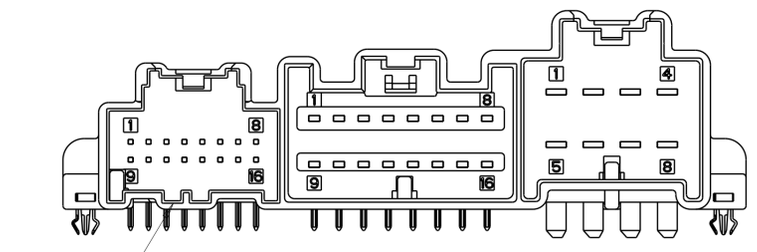


RECOMMENDED PCB LAYOUT
 SCALE: 2:1



CONNECTOR DESCRIPTION	SUPPLIER	SUPPLIER PART #	KEY
8-WAY CONNECTOR 2.8mm SERIES	SUMITOMO	6098-4713	A
16-WAY CONNECTOR 1.5mm SERIES	SUMITOMO	6098-4611	A
16-WAY CONNECTOR 0.64mm SERIES	YAZAKI	7283-9076-30	A
		7283-9078-80	C
TERMINAL DESCRIPTION	WIRE GAGE	SUPPLIER	SUPPLIER PART #
0.64mm	20-22	YAZAKI	7116-4618-02
			8240-0128
1.5mm	20-22	SUMITOMO	8240-0127
			8100-4445
2.8mm	16-18	SUMITOMO	8100-4444
			8100-4443

- △ REF. USCAR DRAWING 064-U-016-2-Z02.
- △ REF. USCAR DRAWING 150-U-016-2-Z01.
- △ REF. USCAR DRAWING 280-U-008-2-Z01.
- 4. TERMINAL BLADE GEOMETRY DEFINED BY USCAR DRAWING EWCAP-001.
- 5. MATERIALS:
 HEADER HOUSING: ULTRAMID A3EG7
 PIN GUIDE: 30% GLASS FILLED PBT
 2.8mm TERMINAL: BRASS; 1.5mm AND 0.64mm TERMINALS: COPPER
- 6. KEYING OPTIONS SHOWN ARE ONLY KEYING OPTIONS AVAILABLE.
- 7. PLATING 0.0025-0.0040mm THICK MATTE TIN ON MATING END AND SOLDER TAIL AREA ALL OVER 0.00125-0.00225mm THICK NICKEL.



1456505-1 SHOWN																
BLACK	X	X				X			X		1456505-3					
BLACK	X		X			X			X		1456505-2					
BLACK	X	X				X			X		1456505-1					
COLOR	PIN GUIDE		0.64 POCKET KEYING OPTION				1.5 POCKET KEYING OPTION				2.8 POCKET KEYING OPTION				ASSEMBLY PART #	
	A	B	C	D	E	F	A	B	C	D	A	B	C	D	E	

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DWN	R. VESTAL	16MAR2006	Tyco Electronics Harrisburg, PA 17105-3608	
mm	0 PLC ± 1 PLC ±0.3 3 PLC ±0.10 5 PLC ± 4 PLC ±	CHK	D. REVAK	16MAR2006		
MATERIAL	FINISH	APVD	D. REVAK	16MAR2006	NAME	40-WAY 3 POCKET AMPLIFIER HEADER ASSEMBLY
SEE NOTES	SEE NOTES	WEIGHT			SIZE	CAGE CODE DRAWING NO
		CUSTOMER DRAWING			A11	00779 C=1456505

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