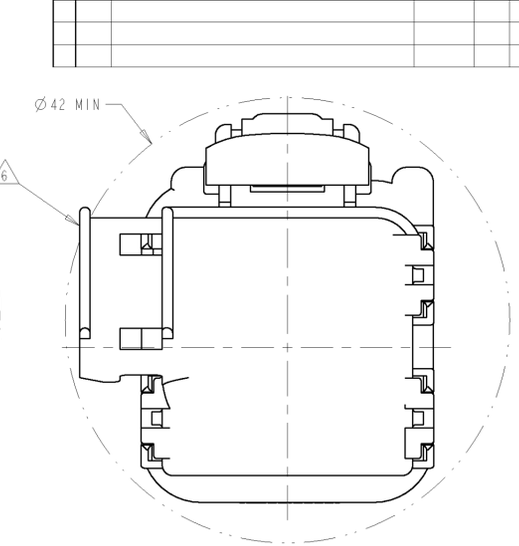
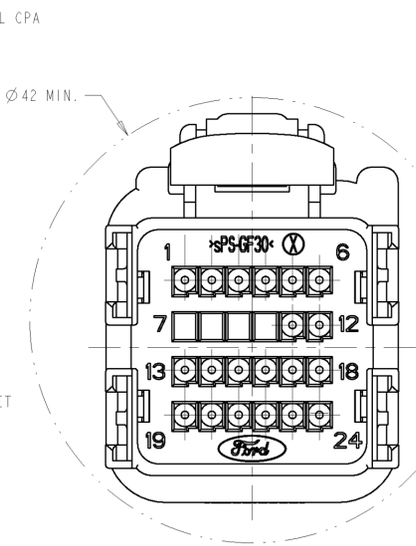
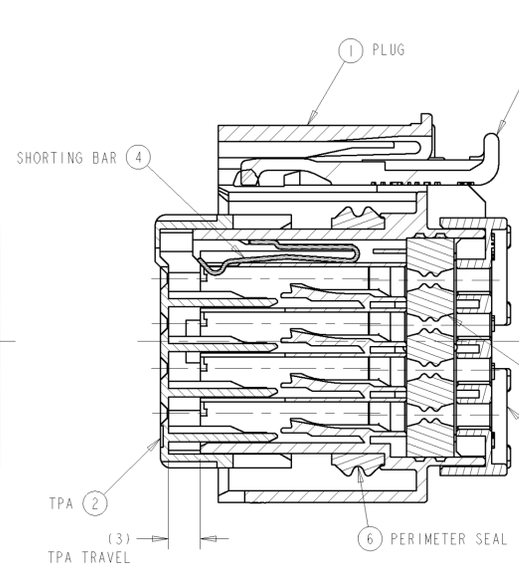
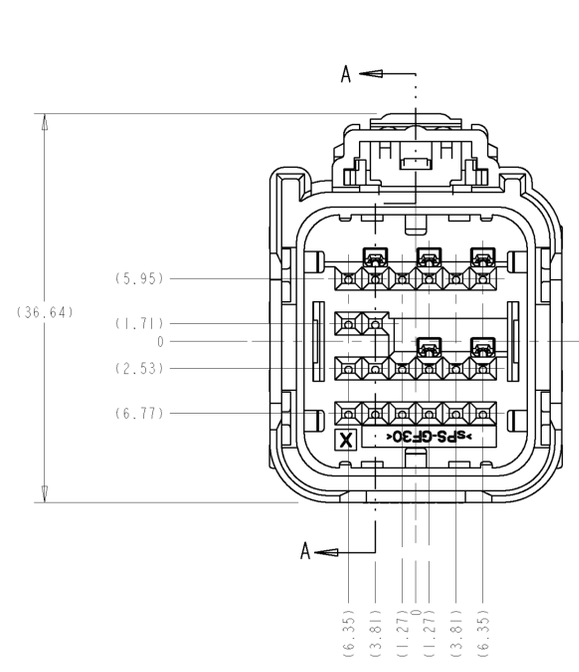
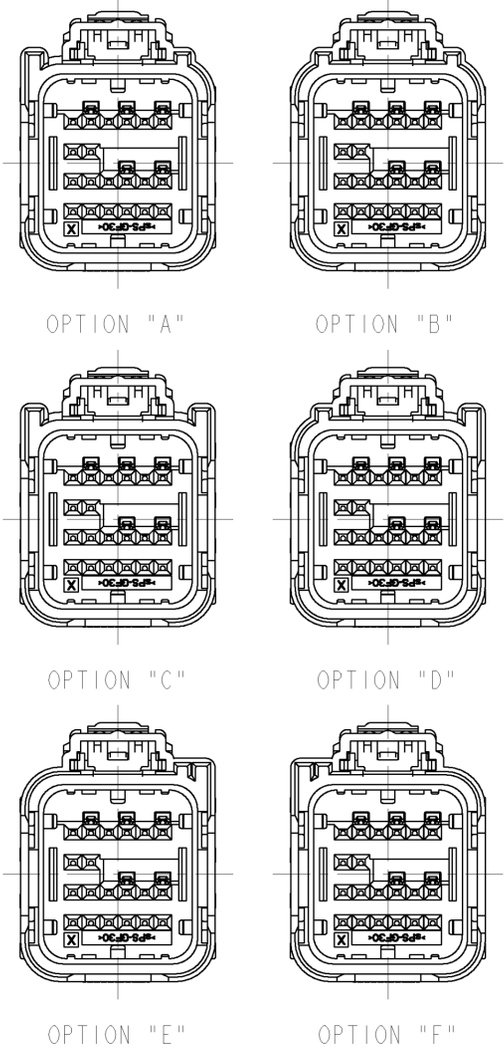


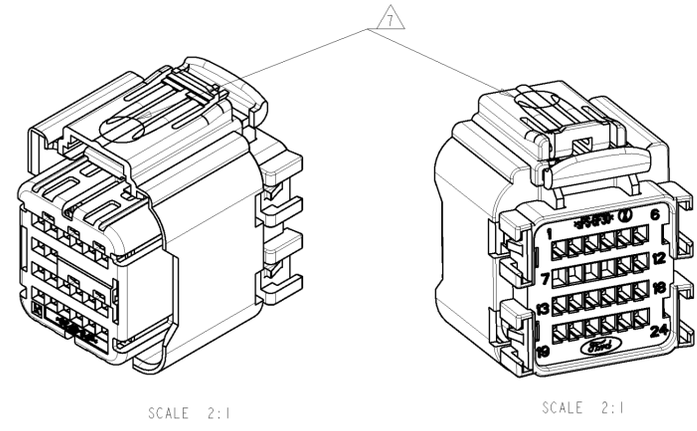
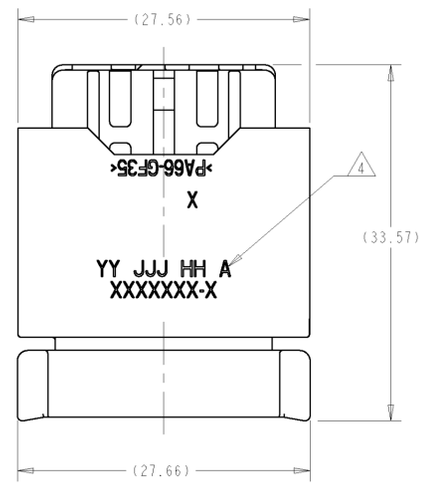
LOC		DIST		REVISONS			
FX	00	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	OWN	APVD
		A		RLSD PER D07-076	24JUL2007	RGV	WTW

KEYING OPTIONS
SCALE 2:1

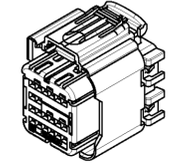


MINIMUM FEED THROUGH CONDITION
WITH 1mm CLEARANCE ALL AROUND

MINIMUM FEED THROUGH CONDITION
WITH 1mm CLEARANCE ALL AROUND
SHOWN WITH OPTION WIRESHIELD



- APPLICABLE TERMINAL PART NUMBERS (SOLD SEPARATELY):
 FOR TIN APPLICATIONS: 1393367 AND 1393366.
 FOR GOLD APPLICATIONS: 1393365 AND 1393364.
 FOR TERMINATION AND REELING OPTIONS
 SEE DRAWINGS 1393367, 1393366, 1393365, AND 1393364.
- COMPATIBLE WIRE SIZES FOR MAT SEAL DESIGN 1.19 TO 2.06 O.D.
 (22-18 AWG, 0.35-0.75 mm²)
- TPA IS SHIPPED IN IT'S PRE-LOADED POSITION.
 ALL ASSEMBLIES ARE TO BE TRAY PACKAGED.
- CUSTOMER PART NUMBER AND TRACEABILITY CODE (YY = TWO DIGIT YEAR,
 JJJ = JULIAN DAY, HH = TWO DIGIT MILITARY HOUR, A = ASSEMBLY
 PROCESS USED) ARE PRINTED IN THIS LOCATION.
- PART ASSEMBLY WEIGHT WITHOUT TERMINALS AND WITH STANDARD PIN-OUT
 CONFIGURATION IS 15.35 GRAMS.
- OPTIONAL WIRESHIELD P/N 7-1419157-8 (SOLD SEPARATELY). PLEASE CONTACT
 YOUR TYCO ELECTRONICS SALES REPRESENTATIVE FOR AVAILABILITY AND PRICING.
- COLOR CODE INDICATOR TO BE LOCATED APPROX AS SHOWN.
 SEE PIN OUT CHART FOR ASSIGNED COLORS.



KEYING OPTION "A" SHOWN

QUANTITY	ITEM	DESCRIPTION	MATERIAL	FINISH/COLOR
	7	CPA	PBT-GF15	RED
1	6	PERIMETER SEAL	SILICONE	GREEN
1	5	GROMMET	SILICONE	BROWN
5	4	SHORTING BAR	S.S.	SEE COMPONENT DRAWING
1	3	COVER	PA66 35% GF	BLACK
1	2	SPACER FOR SHORTING BAR APPLICATIONS	sPS 30% GF	NATURAL
1	1	PLUG WITH KEYING OPTION "D" AND 5 SHORTING BAR POSITIONS CONFIGURATION	PA66 35% GF	BLACK
	1	PLUG WITH KEYING OPTION "C" AND 5 SHORTING BAR POSITIONS CONFIGURATION	PA66 35% GF	BLACK
	1	PLUG WITH KEYING OPTION "B" AND 5 SHORTING BAR POSITIONS CONFIGURATION	PA66 35% GF	BLACK
	1	PLUG WITH KEYING OPTION "A" AND 5 SHORTING BAR POSITIONS CONFIGURATION	PA66 35% GF	BLACK

DIMENSIONS: mm 		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± 1 PLC ±0.3 3 PLC ±0.10 4 PLC ± ANGLES ±°		DWN R. VESTAL 24JUL2007 CHK W. WELLINSKY 24JUL2007 APVD W. WELLINSKY 24JUL2007		Tyco Electronics Tyco Electronics Harrisburg, PA 17105-3608	
MATERIAL SEE CHART ABOVE FINISH -		WEIGHT SEE NOTE 5 CUSTOMER DRAWING		NAME 24 WAY ARM PLUG ASSEMBLY WITH SHORTING BARS, COLOR CODED CUSTOMER SPEC. SIZE CASE CODE DRAWING NO. RESTRICTED TO A 00779 C=1924689		SCALE 3:1 SHEET 1 OF 2 REV A	

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