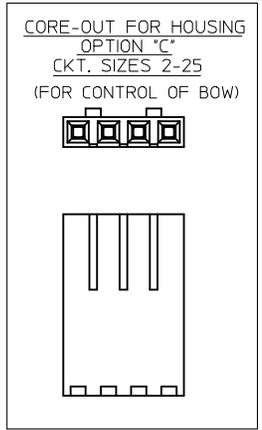
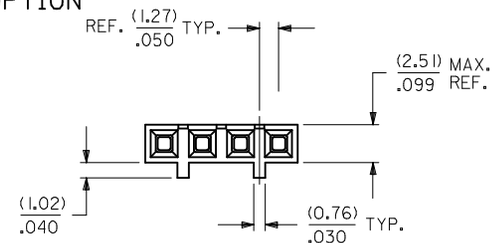
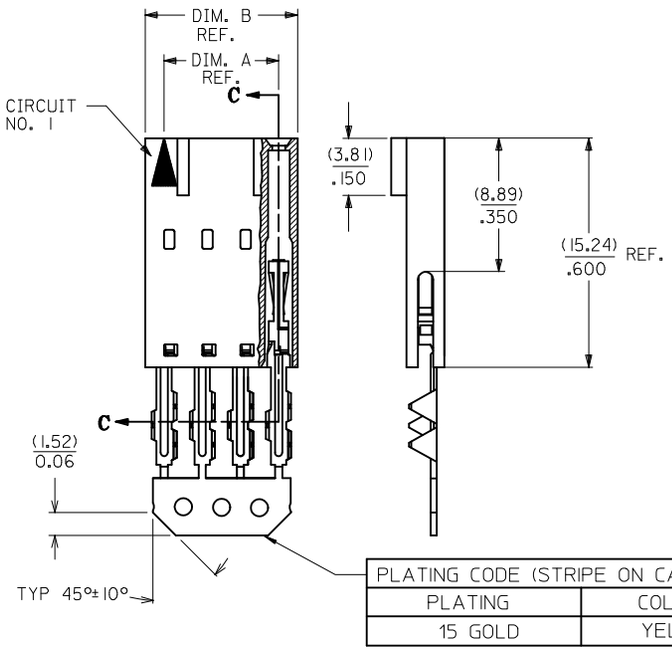


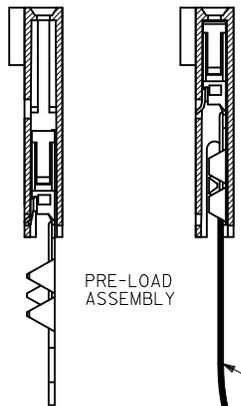
"C" - OPTION



CKT. SIZE	EDP. NO.	ENG. NO.	A	B
2	015-47-4021	70430-0211	(2.54) .100	(5.05) .199
3	015-47-4031	70430-0212	(5.08) .200	(7.59) .299
4	015-47-4041	70430-0213	(7.62) .300	(10.13) .399
5	015-47-4051	70430-0214	(10.16) .400	(12.67) .499
6	015-47-4061	70430-0215	(12.70) .500	(15.21) .599
7	015-47-4071	70430-0216	(15.24) .600	(17.75) .699
8	015-47-4081	70430-0217	(17.78) .700	(20.29) .799
9	015-47-4091	70430-0218	(20.32) .800	(22.83) .899
10	015-47-4101	70430-0219	(22.86) .900	(25.37) .999
11	015-47-4111	70430-0220	(25.40) 1.000	(27.91) 1.099
12	015-47-4121	70430-0221	(27.94) 1.100	(30.45) 1.199
13	015-47-4131	70430-0222	(30.48) 1.200	(32.99) 1.299
14	015-47-4141	70430-0223	(33.02) 1.300	(35.53) 1.399
15	015-47-4151	70430-0224	(35.56) 1.400	(38.07) 1.499
16	015-47-4161	70430-0225	(38.10) 1.500	(40.61) 1.599
17	015-47-4171	70430-0226	(40.64) 1.600	(43.15) 1.699
18	015-47-4181	70430-0227	(43.18) 1.700	(45.69) 1.799
19	015-47-4191	70430-0228	(45.72) 1.800	(48.23) 1.899
20	015-47-4201	70430-0229	(48.26) 1.900	(50.77) 1.999
21	015-47-4211	70430-0230	(50.80) 2.000	(53.31) 2.099
22	015-47-4221	70430-0231	(53.34) 2.100	(55.85) 2.199
23	015-47-4231	70430-0232	(55.88) 2.200	(58.39) 2.299
24	015-47-4241	70430-0233	(58.42) 2.300	(60.93) 2.399
25	015-47-4251	70430-0234	(60.96) 2.400	(63.47) 2.499



SECTION C-C



FLAT FLEX CABLE (F.F.C.)  
(SEE NOTE 2.)

- HOUSING MATERIAL: GLASS FILLED POLYESTER, UL94V-0, COLOR: BLACK.  
TERMINAL MATERIAL: PHOSPHOR BRONZE.  
PLATING 15 GOLD - 0.38 MICROMETERS/15 MICROINCHES MINIMUM GOLD PLATE IN SELECT AREA  
1.90 MICROMETERS/75 MICROINCHES MINIMUM TIN PLATE IN SELECT AREA  
1.27 MICROMETERS/50 MICROINCHES MINIMUM NICKEL PLATE OVERALL.
- PRE LOADED ASSEMBLY TO BE USED WITH (0.30)/.012 MAX. THICK FLAT CABLE WITH (1.57)/.062 WIDE COPPER CONDUCTORS ON (2.54)/.100 CENTERS OR, (0.13)/.005-(0.28)/.011 THICK MYLAR WITH (1.02)/.040 - (1.65)/.065 WIDE SILVER INK CONDUCTORS ON (2.54)/.100 CENTERS.
- PRODUCT SPECIFICATION: PS-70430.
- STANDARD PACKING PER PK70873-0001 SHALL BE USED.
- SEE CHART FOR CIRCUIT SIZES, "A" AND "B" DIMENSIONS.
- TWO (2) CIRCUIT ASSEMBLIES SUPPLIED AS GROUPED PAIRS.
- PART MATES WITH (0.64)/.025 SQ. PINS, (8.13)/.320 TO (5.08)/.200 LONG ON (2.54)/.100 CENTERS.
- PARTS CONFORM TO CLASS B COSMETIC SPECIFICATION PS-45499-002.

THE PRIMARY CARTON WITH A LABEL STATING "ELV AND RoHS COMPLIANT" IS LEAD FREE. CARTONS WITHOUT THIS LABEL MAY CONTAIN LEAD.

STANDARDIZE EC NO: UCP2013-2452 DRWINRHIPPLE 2012/12/17 CHKD:JORGAN 2012/12/17 APPR:SMILLER 2013/01/31	QUALITY SYMBOLS ▽=0 ▽=0 ▽=0	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)		DIMENSION STYLE MM/IN		SCALE INCH	DESIGN UNITS INCH		THIRD ANGLE PROJECTION	
		4 PLACES ± --- ± --- 3 PLACES ± --- ± .010 2 PLACES ± 0.25 ± .015 1 PLACE ± 0.38 ± --- 0 PLACE ± --- ± ---	mm INCH DRAWN BY RAS DATE 1986/07/21 CHECKED BY DATE MJM 1986/07/21 APPROVED BY DATE SMILLER 2013/01/31	TITLE ASSEMBLY, CONNECTOR FFC FEMALE SINGLE ROW (2.54)/.100						
		ANGULAR ±1/2°		MATERIAL NO. SEE TABLE		DOCUMENT NO. SDA-70430-0211-0234		SHEET NO. 1 OF 1		
		DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS		THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION		molex				

## 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