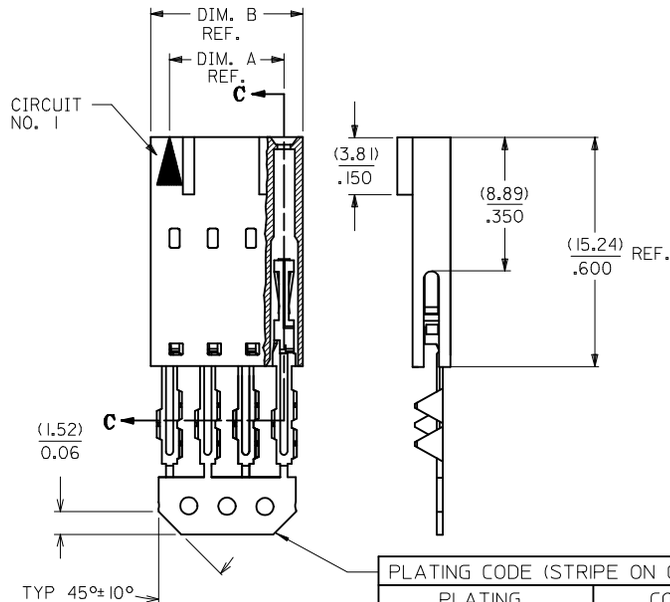
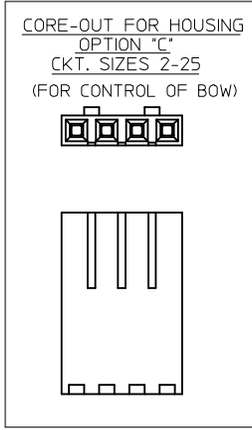
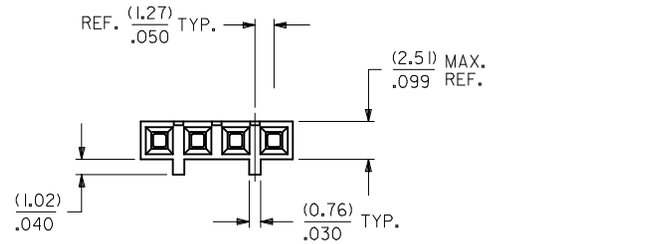


"C" - OPTION



PLATING CODE (STRIPE ON CARRIER STRIP)	
PLATING	COLOR
30 GOLD	RED

CKT. SIZE	EDP. NO.	ENG. NO.	A	B
2	015-47-4025	70430-0386	(2.54) .100	(5.05) .199
3	015-47-4035	70430-0387	(5.08) .200	(7.59) .299
4	015-47-4045	70430-0388	(7.62) .300	(10.13) .399
5	015-47-4055	70430-0389	(10.16) .400	(12.67) .499
6	015-47-4065	70430-0390	(12.70) .500	(15.21) .599
7	015-47-4075	70430-0391	(15.24) .600	(17.75) .699
8	015-47-4085	70430-0392	(17.78) .700	(20.29) .799
9	015-47-4095	70430-0393	(20.32) .800	(22.83) .899
10	015-47-4105	70430-0394	(22.86) .900	(25.37) .999
11	015-47-4115	70430-0395	(25.40) 1.000	(27.91) 1.099
12	015-47-4125	70430-0396	(27.94) 1.100	(30.45) 1.199
13	015-47-4135	70430-0397	(30.48) 1.200	(32.99) 1.299
14	015-47-4145	70430-0398	(33.02) 1.300	(35.53) 1.399
15	015-47-4155	70430-0399	(35.56) 1.400	(38.07) 1.499
16	015-47-4165	70430-0400	(38.10) 1.500	(40.61) 1.599
17	015-47-4175	70430-0401	(40.64) 1.600	(43.15) 1.699
18	015-47-4185	70430-0402	(43.18) 1.700	(45.69) 1.799
19	015-47-4195	70430-0403	(45.72) 1.800	(48.23) 1.899
20	015-47-4205	70430-0404	(48.26) 1.900	(50.77) 1.999
21	015-47-4215	70430-0405	(50.80) 2.000	(53.31) 2.099
22	015-47-4225	70430-0406	(53.34) 2.100	(55.85) 2.199
23	015-47-4235	70430-0407	(55.88) 2.200	(58.39) 2.299
24	015-47-4245	70430-0408	(58.42) 2.300	(60.93) 2.399
25	015-47-4255	70430-0409	(60.96) 2.400	(63.47) 2.499

- HOUSING MATERIAL: GLASS FILLED POLYESTER, UL94V-0, COLOR: BLACK.
TERMINAL MATERIAL: PHOSPHOR BRONZE.
PLATING 30 GOLD -0.76 MICROMETERS/75 MICROINCHES MINIMUM GOLD PLATE IN SELECT AREA
1.90 MICROMETERS/35 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 CHKDJMORGAN 2012/12/17 APPR:SMILLER 2013/01/31	QUALITY SYMBOLS ▽=0 ▽=0 ▽=0	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)		DIMENSION STYLE MM/IN		SCALE	DESIGN UNITS INCH	THIRD ANGLE PROJECTION			
		4 PLACES ± --- ± ---	3 PLACES ± --- ± .010	DRAWN BY RAS	DATE 1986/07/21	TITLE ASSEMBLY, CONNECTOR FFC FEMALE SINGLE ROW (2.54)/.100 GRID					
		2 PLACES ± 0.25 ± .015	1 PLACE ± 0.38 ± ---	CHECKED BY MJM	DATE 1986/07/21	DOCUMENT NO. SDA-70430-0386-0409					
		0 PLACE ± --- ± ---	APPROVED BY SMILLER	DATE 2013/01/31	SHEET NO. 1 OF 1						
ANGULAR ±1/2°		DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS		MATERIAL NO. SEE TABLE		THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION					

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