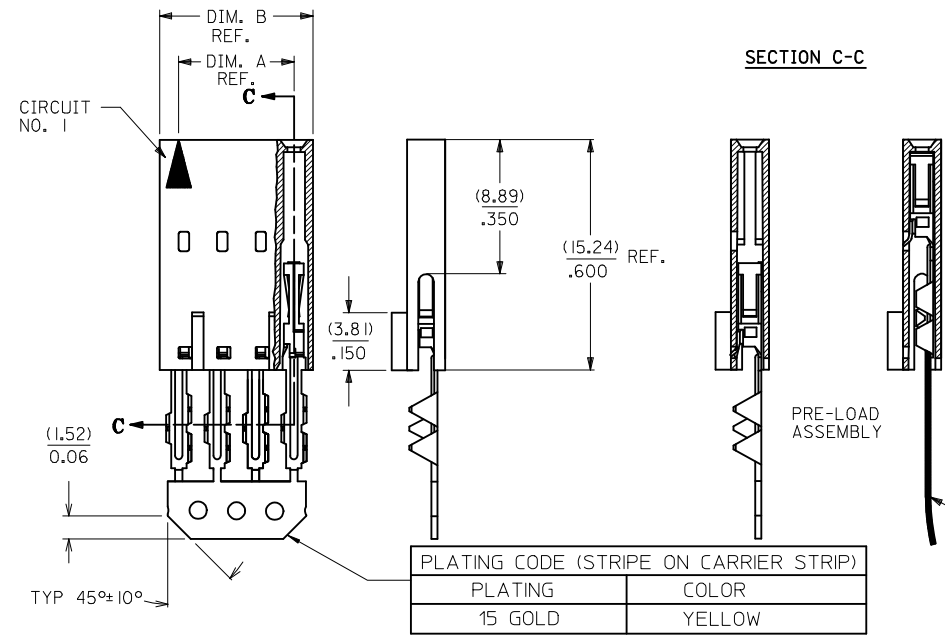
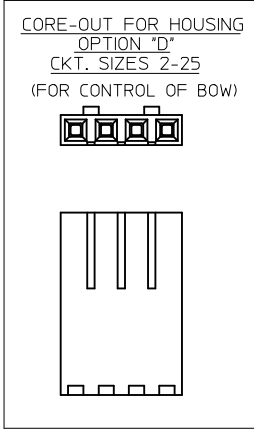
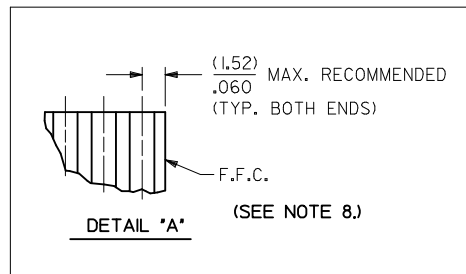
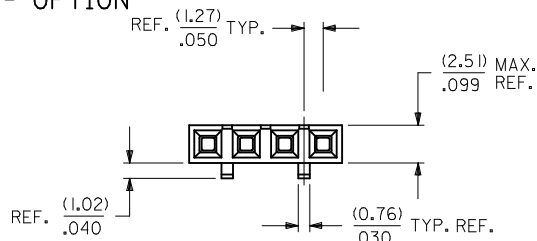


"D" - OPTION



PLATING CODE (STRIPE ON CARRIER STRIP)	
PLATING	COLOR
15 GOLD	YELLOW

CKT. SIZE	EDP. NO.	ENG. NO.	A	B
2	015-47-4022	70430-0246	(2.54) .100	(5.05) .199
3	015-47-4032	70430-0247	(5.08) .200	(7.59) .299
4	015-47-4042	70430-0248	(7.62) .300	(10.13) .499
5	015-47-4052	70430-0249	(10.16) .400	(12.67) .499
6	015-47-4062	70430-0250	(12.70) .500	(15.21) .599
7	015-47-4072	70430-0251	(15.24) .600	(17.75) .699
8	015-47-4082	70430-0252	(17.78) .700	(20.29) .799
9	015-47-4092	70430-0253	(20.32) .800	(22.83) .899
10	015-47-4102	70430-0254	(22.86) .900	(25.37) .999
11	015-47-4112	70430-0255	(25.40) 1.000	(27.91) 1.099
12	015-47-4122	70430-0256	(27.94) 1.100	(30.45) 1.199
13	015-47-4132	70430-0257	(30.48) 1.200	(32.99) 1.299
14	015-47-4142	70430-0258	(33.02) 1.300	(35.53) 1.399
15	015-47-4152	70430-0259	(35.56) 1.400	(38.07) 1.499
16	015-47-4162	70430-0260	(38.10) 1.500	(40.61) 1.599
17	015-47-4172	70430-0261	(40.64) 1.600	(43.15) 1.699
18	015-47-4182	70430-0262	(43.18) 1.700	(45.69) 1.799
19	015-47-4192	70430-0263	(45.72) 1.800	(48.23) 1.899
20	015-47-4202	70430-0264	(48.26) 1.900	(50.77) 1.999
21	015-47-4212	70430-0265	(50.80) 2.000	(53.31) 2.099
22	015-47-4222	70430-0266	(53.34) 2.100	(55.85) 2.199
23	015-47-4232	70430-0267	(55.88) 2.200	(58.39) 2.299
24	015-47-4242	70430-0268	(58.42) 2.300	(60.93) 2.399
25	015-47-4252	70430-0269	(60.96) 2.400	(63.47) 2.499

- 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 SHALL BE GROUPED AS GROUPED PAIRS.
- PART MATES WITH (0.64)/.025 SQ. PINS, (8.13)/.320 TO (5.08)/.200 LONG ON (2.54)/.100 CENTERS.
- RECOMMENDED F.F.C. CONFIGURATION FOR OPTION "D" ONLY: WHEN USED WITH INTERM CLIPS. (SEE DATEAIL A).
- PARTS CONFORM TO CLASS B COSMETIC SPECIFICATION PS-45499-00

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 DRW:RHP/PPLE 2012/12/18 CHK:DJM/JORGAN 2012/12/18 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 MJM DATE 1986/07/21 APPROVED BY SMILLER DATE 2013/01/31	TITLE ASSEMBLY, CONNECTOR FFC FEMALE SINGLE ROW (2.54)/.100 GRID					
		ANGULAR ±1/2°		MATERIAL NO. SEE TABLE		DOCUMENT NO. SDA-70430-0246-0269		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					



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.