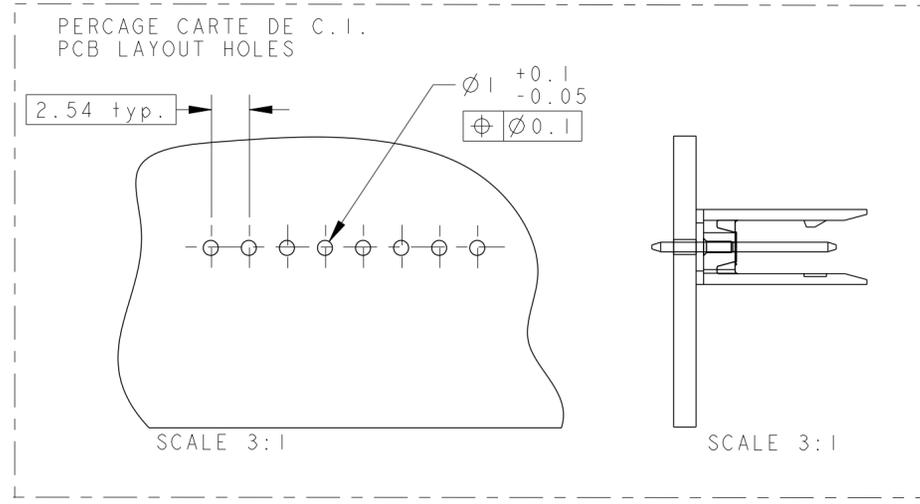
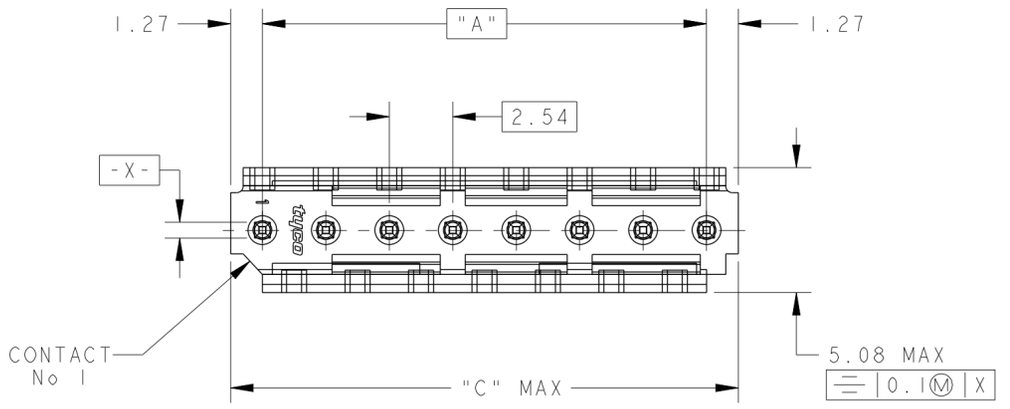
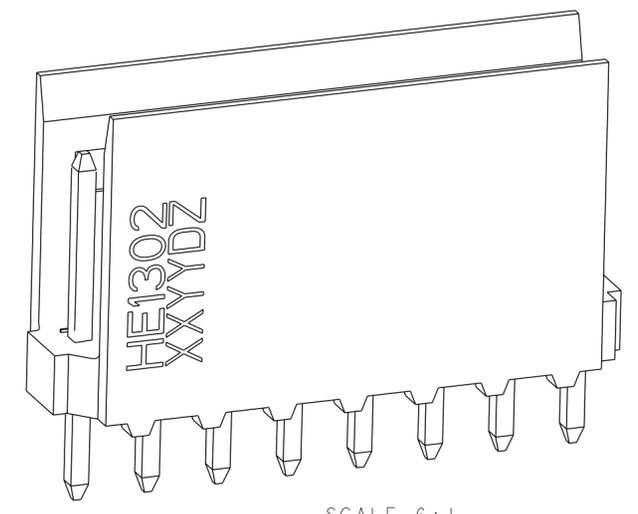
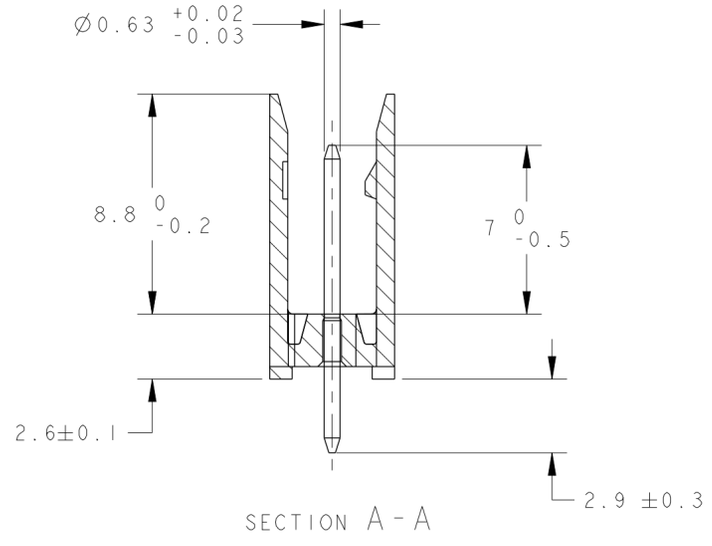
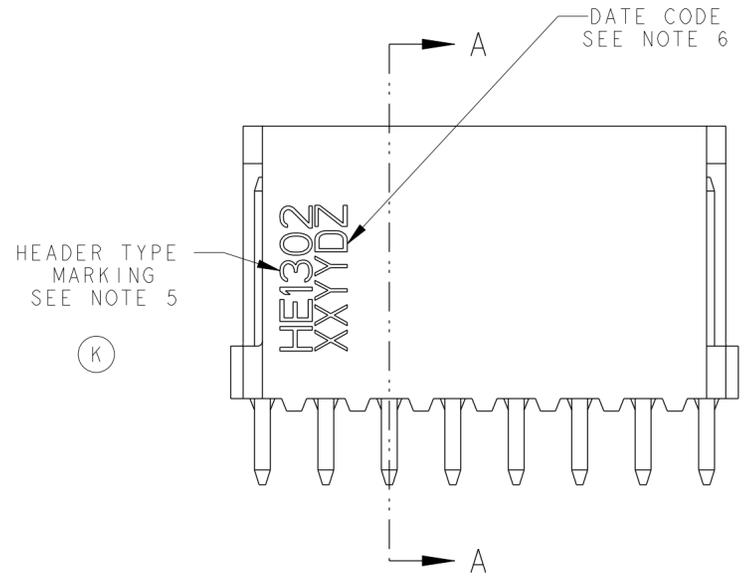


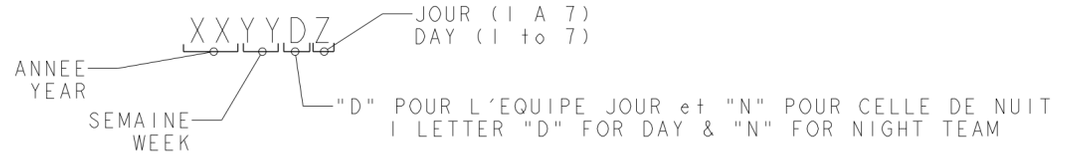
REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION MODIFICATIONS	DATE	DWN. DESS.	APVD. APP.
	K2	PLATING NOTE CORRECTED	02AUG2016	KJK	PS



	45.72	43.18	18	1-281696-8 *
7 OBSOLETE	43.18	40.64	17	1-281696-7
	38.10	35.56	15	1-281696-5 *
	30.48	27.94	12	1-281696-2 *
	25.40	22.86	10	1-281696-0 *
	20.32	17.78	8	0-281696-8 *
	17.78	15.24	7	0-281696-7
	15.24	12.70	6	0-281696-6 *
	12.70	10.16	5	0-281696-5 *
	10.16	7.62	4	0-281696-4 *
	7.62	5.08	3	0-281696-3 *
	5.08	2.54	2	0-281696-2
	C	A	Nb DE POS	PART NUMBER
	DIMENSIONS			

- NOTES:
- THESE HEADERS ARE DESIGNED TO BE MATED WITH "HE1302" RECEPTACLES SINGLE ROW
 - THE PART NUMBERS FOLLOWED BY * ARE COVERED BY INTERNATIONAL STANDARD IEC 603-8
 - CONTACTS PLATING: MATING AREA, MIN. 0.4µm SELECTIVE GOLD OVER MIN. 1.27µm NICKEL
SOLDER AREA, MIN. 2.5µm TIN OVER MIN. 1.27µm NICKEL
 - PLASTIC MATERIAL: HIGH TEMPERATURE THERMOPLASTIC, UL-94V-0, BLUE COLOR
CONTACT MATERIAL: PHOSPHOR BRONZE
 - TYPE MARKING (HE1302) WITH BLACK INK
 - DATE CODE MARKING WITH BLACK INK

7 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. / CE PLAN EST UN DOCUMENT CONTROLE PAR AMP INCORPORATED. / IL EST SUSCEPTIBLE D'ETRE REVISE. CONTACTER LE SERVICE TECHNIQUE D'AMP DE FRANCE POUR OBTENIR LA DERNIERE REVISION.		DWN/DESSINE 22NOV2000 / C. COMBEDOUZON / CHK/VERIFIE 22NOV2000 / T. CORRIOL / APVD/APPROUVE 22NOV2000 / Y. PETRONIN		NAME / TITRE: HEADERS HE13, SINGLE ROW, STRAIGHT	
DIMENSIONS: mm		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: (SUIV NB DE DECIMALES) / 0 PLC/DEC: ± / 1 PLC/DEC: ±0.3 / 2 PLC/DEC: ± / 3 PLC/DEC: ± / 4 PLC/DEC: ± / ANGLES ±5°		PRODUCT SPEC: 108-15053	
MATERIAL/MATIERE: SEE/VOIR NOTE 4		FINISH/FINITION: SEE/VOIR NOTE 3		SIZE FORMAT: A2 / CAGE CODE: 07779 / DRAWING NO: C-281696	
CUSTOMER DRAWING / PLAN CLIENT		UNIQUEMENT POUR REFERENCE		RESTRICTED TO RESERVE A	
		SCALE ECHELLE: 5:1		SHEET FEUILLE: OF DE: 1	
				REV: K2	



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.