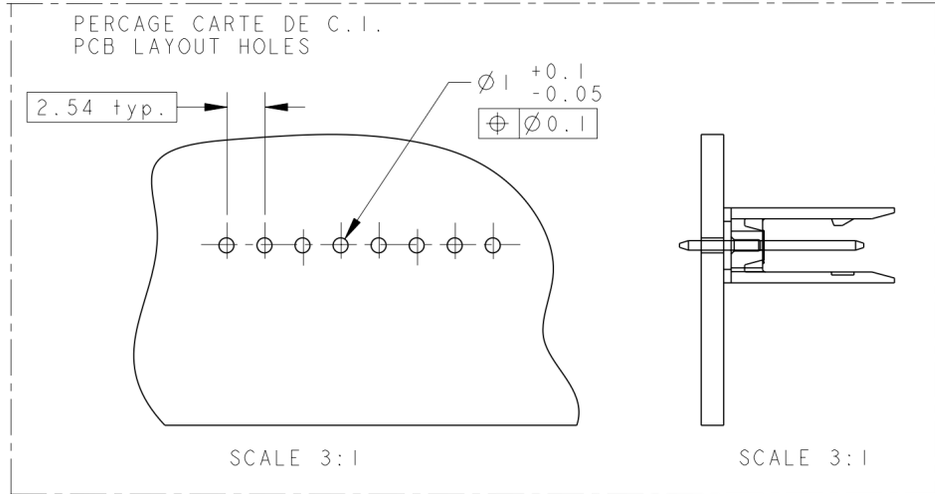
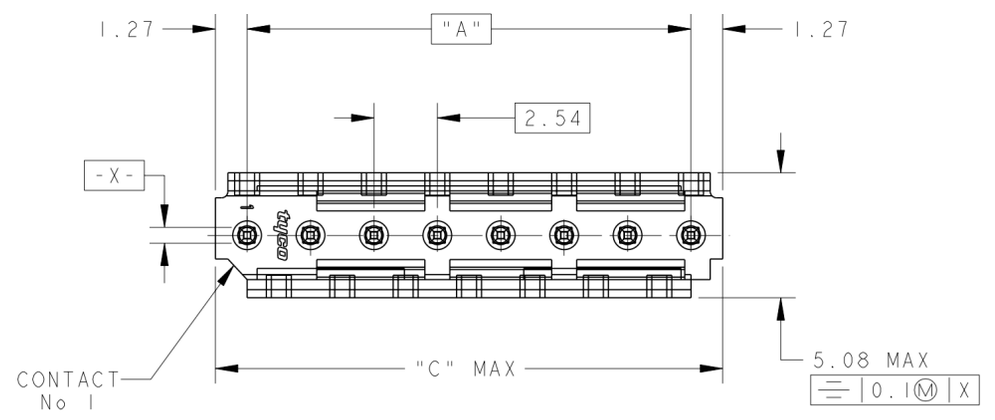
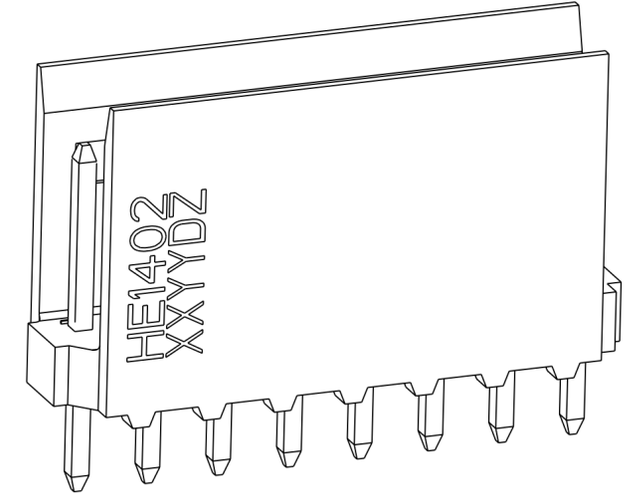
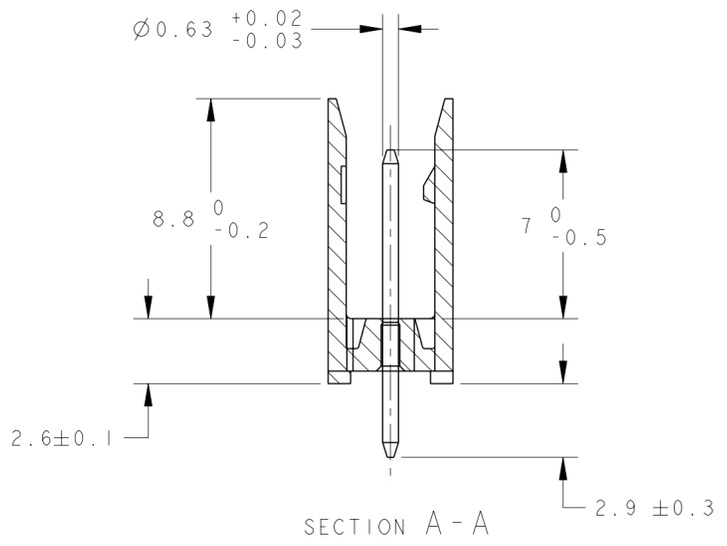
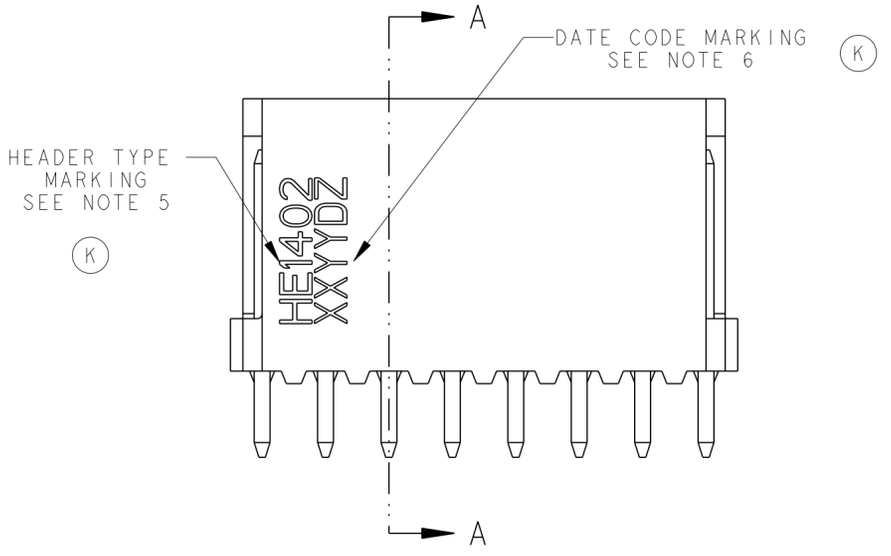


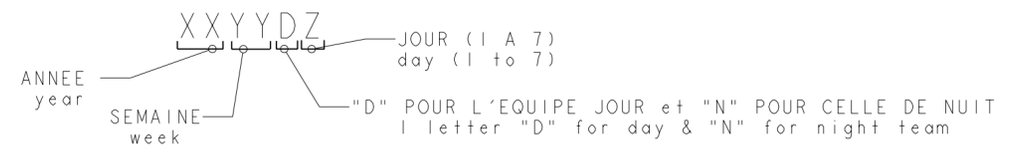
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
 DIFFUSION RESTREINTE
 © COPYRIGHT 20 BY -
 RELEASED FOR PUBLICATION
 LIBRE A LA DIFFUSION
 20
 ALL RIGHTS RESERVED.
 TOUS DROITS RESERVES

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION MODIFICATIONS	DATE	DWN DESS.	APVD APP.
F	7	K1	REVISED PER ECO-11-005150	28MAR2011	RK HMR



45.72	43.18	18	1-281695-8 *
43.18	40.64	17	1-281695-7
38.10	35.56	15	1-281695-5 *
30.48	27.94	12	1-281695-2 *
25.40	22.86	10	1-281695-0 *
20.32	17.78	8	0-281695-8 *
17.78	15.24	7	0-281695-7
15.24	12.70	6	0-281695-6 *
12.70	10.16	5	0-281695-5 *
10.16	7.62	4	0-281695-4 *
7.62	5.08	3	0-281695-3 *
5.08	2.54	2	0-281695-2
C	A	Nb DE POS	PART NUMBER
DIMENSIONS			

- NOTES:
- CES EMBASES SONT PREVUES POUR ETRE ACCOUPLEES AVEC LES FICHES "HE1402" SIMPLE RANGEE.
(These headers are designed to be mated with "HE1402" connectors single row)
 - LES REFERENCES SUIVIES D'UN * SONT LES VERSIONS NORMALISEES SELON LA NORME CEI 603-8
(The parts numbers followed by * are covered by the international standard IEC 603-8)
 - RETEVEMENT DES CONTACTS: ETAIN PUR SUR NICKEL
(Contacts plating: lead free tin over nickel)
 - MATIERE PLASTIQUE: TERMO-PLASTIQUE HAUTE TEMPERATURE, UL-94V0, COULEUR BLEUE
(Plastic material: High temperature thermoplastic, UL-94V0, Blue color)
MATIERE DES CONTACTS: BRONZE PHOSPHOREUX
(Contacts material: phosphor bronze)
 - MARQUAGE DU TYPE D'EMBASE (HE1402) A L'ENCRE NOIRE
(header type marking (HE1402) with black ink)
 - MARQUAGE DE LA DATE A L'ENCRE NOIRE :
(date code marking with black ink)



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN/DESSINE: 22NOV2000
C. COMBEDOUZON
CHK/VERIFIE: 22NOV2000
T. CORRIOL
APVD/APROUVE: 22NOV2000
Y. PETRONIN

TE Connectivity

NAME / TITRE: HEADERS HE14, SINGLE ROW, STRAIGHT

PRODUCT SPEC: 108-15053

APPLICATION SPEC: -

WEIGHT / MASSE APPROX.: -

CUSTOMER DRAWING / PLAN CLIENT

UNIQUEMENT POUR REFERENCE

SCALE / ECHELLE: 5:1

SHEET / FEUILLE: 1 OF / DE: 1

REV: K1



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.