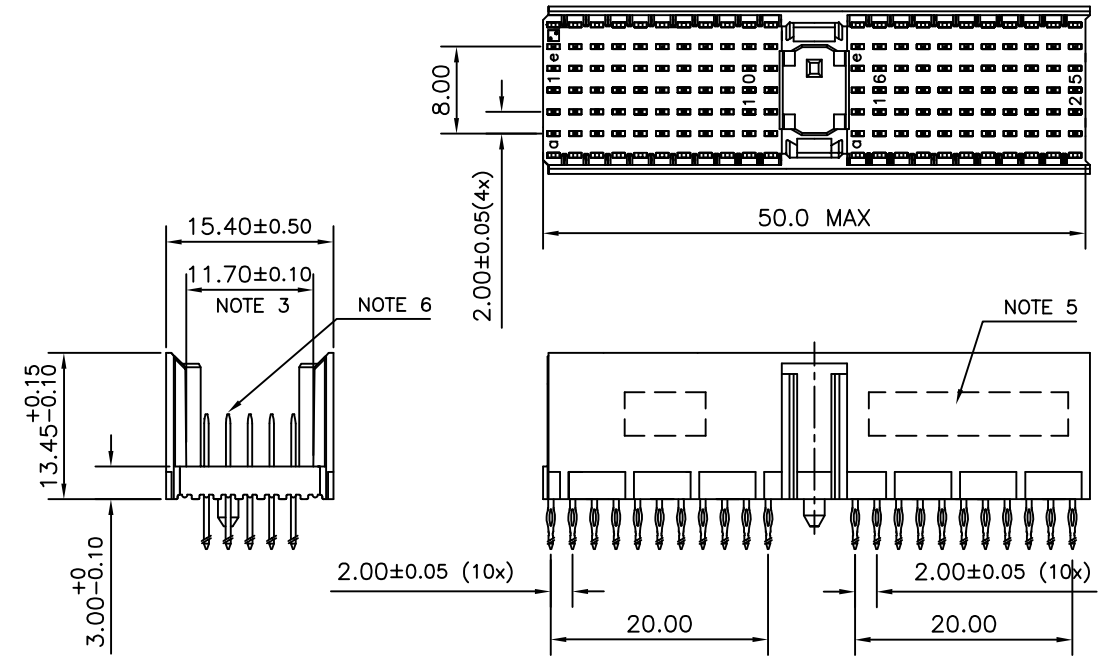


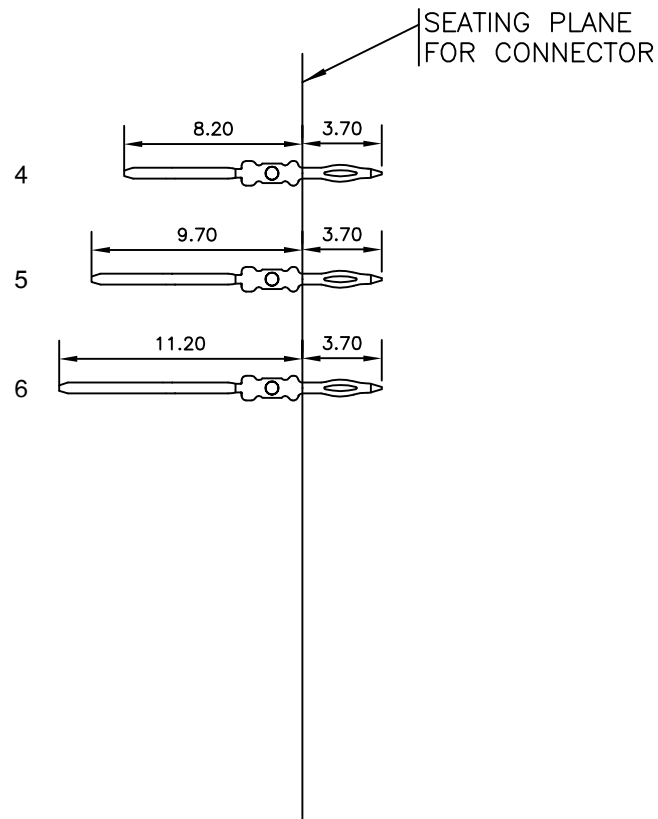
LOADING PATTERN MATING SIDE

f	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
e	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6	5	6	5	6	5	6
d	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6	5	6	5	6	5	6
c	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6	5	6	5	6	5	6
b	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6	5	6	5	6	5	6
a	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6	5	6	5	6	5	6
z	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
POS	0	1	0	5	1	0	1	5	2	0	2	5										

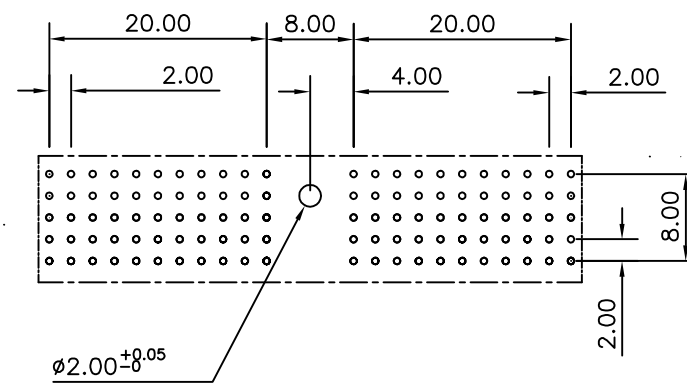
LOADED CONNECTOR ASSEMBLY  
(FOR EXAMPLE)



CONTACT OVERVIEW



LAY-OUT P.C.B.-HOLE



HM2P07PDE320 LEAD FREE INDICATOR : LF = LEAD FREE (DIGIT 15 & 16)

PLATING CODE (DIGIT 13 AND 14)  
(REF DRW NO. BS,C , 201844 , 003)

NOTES

- THIS PRODUCT IS CSA APPROVED.
  - THIS PRODUCT IS UL RECOGNIZED.
  - MEASURED AT THE BOTTOM.
  - MATERIAL CONTACT: PHOSPHORBRONZE  
HOUSING: CREAM WHITE GLASS FILLED POLYESTER UL-94V0
  - CONNECTOR PRINTED WITH P/N AND DATE CODE.
  - FOR ACTUAL CONTACT LOADINGS, SEE LOADING PATTERN MATING SIDE.
  - SHAPE OF CONNECTOR HOUSING CAN ALTER DEPENDING ON PRODUCTION LOCATION
  - THE PRODUCT (LF) MEETS EUROPEAN UNION DIRECTIVES AND OTHER COUNTRY REGULATIONS AS DESCRIBED IN GS-22-008
  - FOR RECOMMENDED PTH DIMENSIONS REFER DRAWING : BS, A , 201572 , 001
- CATALOG NO: HM2P07PDE320----

mat'l. code SEE NOTE 4		surface ISO 1302 <input checked="" type="checkbox"/>	tolerance ISO 406 ISO 1101	projection 	product family MILLIPACS
ltr	ecn no	dr	date	tolerances unless otherwise specified	title
A	104-0027	MINI	2004/04/07	angles linear .0±0.2	MPACS 5+2R STR HDR PF CONN TYPE A
B	105-0188	MINI	2005/10/13	0°±1°	
C	106-0090	MINI	2006/06/27		
sheet index		revision sheet	C 1	dr MINI K VANDANATH 2004/04/07	scale MM
sheet index		revision sheet	C 1	engr BIJU K PAUL 2004/04/07	dwg no sheet 1 of 1 size BS, C ,203028, 126 A3
sheet index		revision sheet	C 1	chr BIJU K PAUL 2006/06/27	type Product Customer Drawing
sheet index		revision sheet	C 1	appd BIJU K PAUL 2006/06/27	



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](mailto:org@eplast1.ru)

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