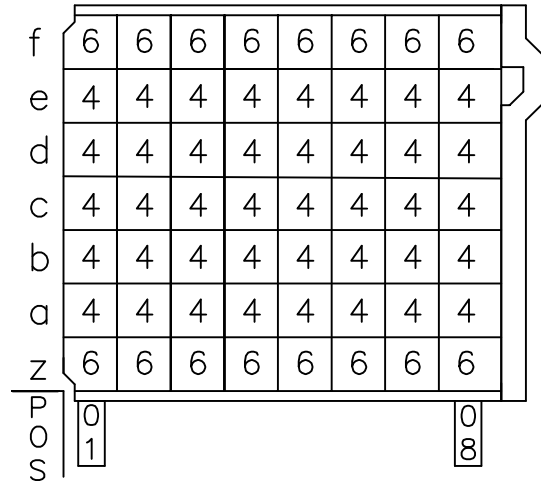
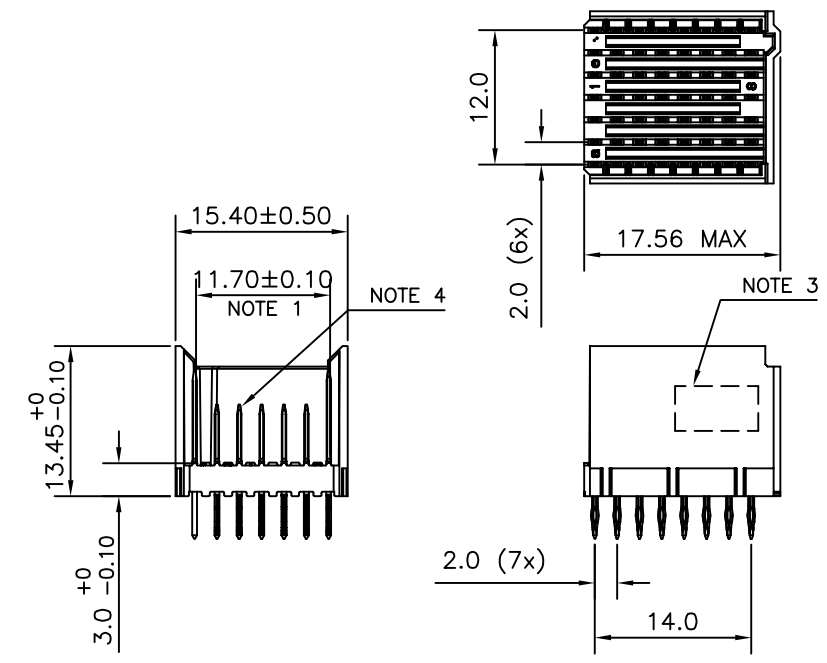


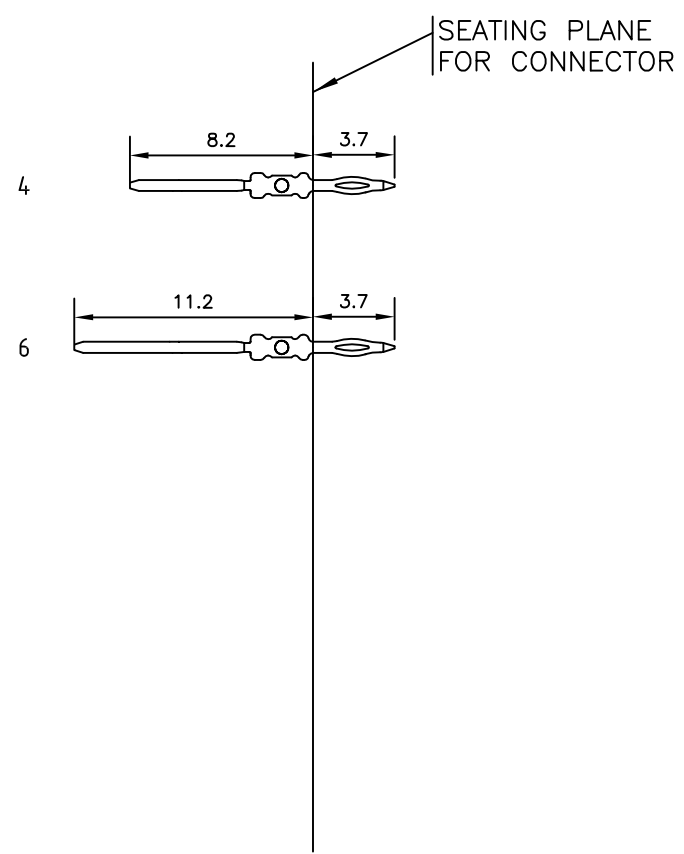
LOADING PATTERN MATING SIDE



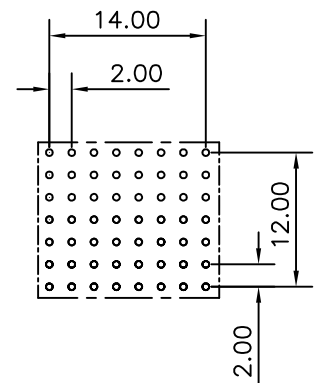
LOADED CONNECTOR ASSEMBLY (FOR EXAMPLE)



CONTACT OVERVIEW



LAY-OUT P.C.B.-HOLE



HM2P79PD5111 LEAD FREE INDICATOR : LF = LEAD FREE (DIGIT 15 & 16)
 PLATING CODE (DIGIT 13 AND 14) (REF DRW NO. BS,C , 201844 , 003)

NOTES

1. MEASURED AT THE BOTTOM.
2. FOR GENERAL DETAILS PLEASE REFER DRAWING: BS, C ,203028, 000
3. CONNECTOR PRINTED WITH P/N AND DATE CODE.
4. FOR ACTUAL CONTACT LOADINGS, SEE LOADING PATTERN MATING SIDE.
5. THIS PRODUCT MEETS EUROPEAN UNION DIRECTIVES AND OTHER COUNTRY REGULATIONS AS DESCRIBED IN GS-47-0004
6. FOR RECOMMENDED PTH DIMENSIONS REFER DRAWING : BS, A , 201572 , 001

CATALOG NO: HM2P79PD5111----

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|----------------|----------|------------|---------------------------------------|------------------|------------|---------|---|-----------------|--------------------|-----------|------|--------------------------|
| mat'l. code | | SEE NOTE | | surface | ISO 1302 | tolerance | ISO 406 | ISO 1101 | projection | product family | MILLIPACS | | |
| ltr | ecn no | dr | date | tolerances unless otherwise specified | | | | | MM | title | | | |
| A | - | MINI | 2018-07-05 | angles | linear | .0±0.2 | .00±0.1 | MPACS 5+2R STR HDR PF CONN TYPE B (8 POS) SHIELDING + SIDE WALL WITH 1 CUT-OUTS FOR CODING | | | | | |
| | | | | 0°±1° | | | | scale | | dwg no | | | |
| | | | | dr | MINI K VANDANATH | 2018-07-05 | | | Amphenol FCi | sheet 1 of 1 | | | |
| | | | | enr | C BINESH | 2018-07-05 | | | | size | | | |
| | | | | chr | ALEX BABU | 2018-07-05 | | | | BS, C ,203029, 044 | | | |
| | | | | appd | BIJU K PAUL | 2018-07-05 | | | | A3 | | | |
| sheet index | revision sheet | A | 1 | | | | | | | | | type | Product Customer Drawing |



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.