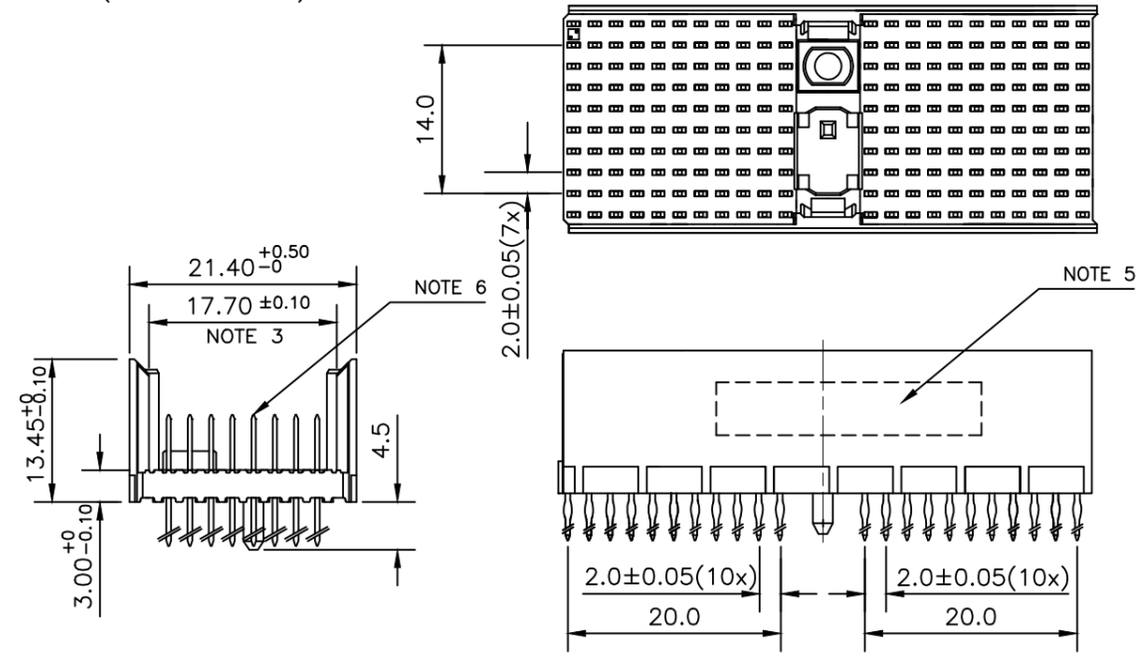


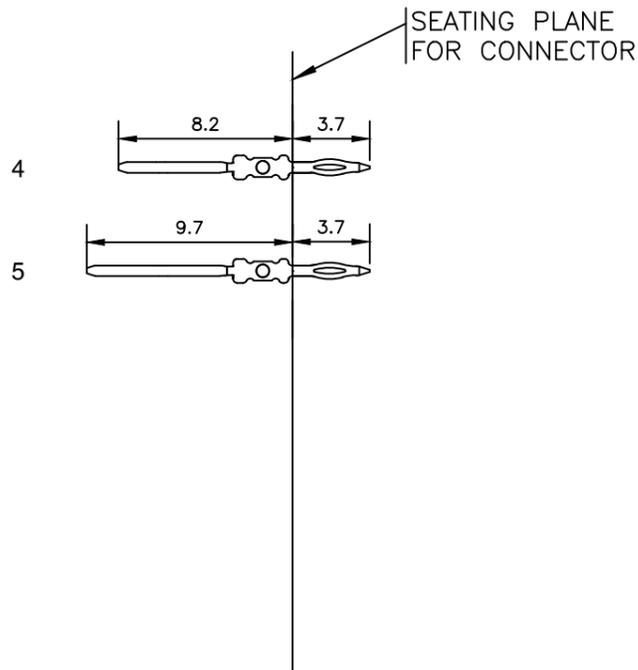
LOADING PATTERN MATING SIDE

y	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
h	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
g	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
f	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4
e	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
d	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
c	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4
b	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
a	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
z	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
O	1	5	10	15	20	25															
S																					

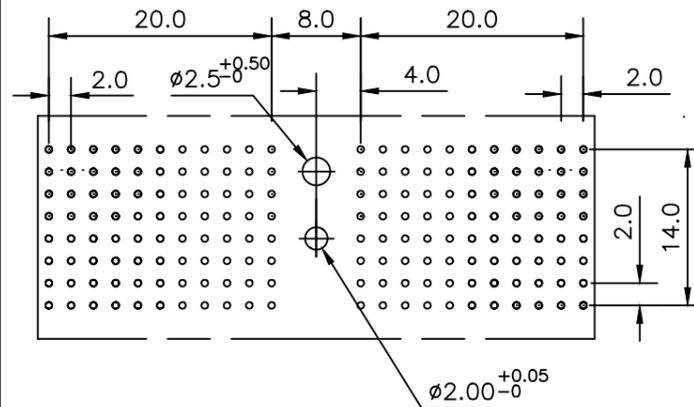
LOADED CONNECTOR ASSEMBLY
(FOR EXAMPLE)



CONTACT OVERVIEW



LAY-OUT P.C.B.-HOLE



HM2P91PDJ1M0-
 LEAD FREE INDICATOR : LF = LEAD FREE (DIGIT 15 & 16)
 PLATING CODE (DIGIT 13 AND 14)
 (REF DRW NO. BS,C , 201844 , 003)

NOTES

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

PART NO: HM2P91PDJ1M0----

mat'l. code		SEE NOTE 4		surface	ISO 1302	tolerance	ISO 406 ISO 1101	projection	product family	MILLIPACS
ltr	ecn no	dr	date	tolerances unless otherwise specified			MM	MM	title	
A	112-0019	AKA	2012-12-03	angles	linear	.0±0.2			MPACS 8+2R STR HDR PF CONN TYPE D (Peg Length = 4.5 mm)	
				0°±1°		.00±0.1	scale		sheet 1 of 1 size	
				dr	ALEX BABU	2012-03-28	Amphenol FCI		BS, C , 203028, 980 A3	
				enr	ALEX BABU	2012-03-28			type Product Customer Drawing	
				chr	ALEX BABU	2012-03-28				
				app	BIJU K PAUL	2012-03-28				
sheet index	revision sheet	A	1							



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.