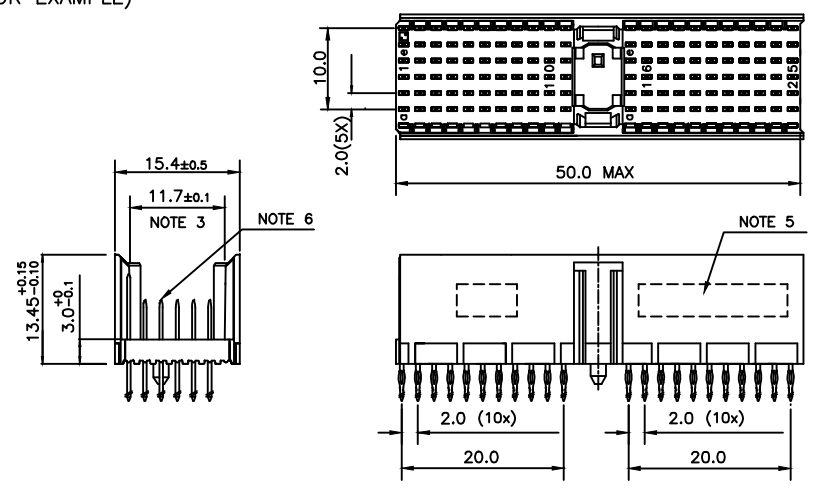


1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6

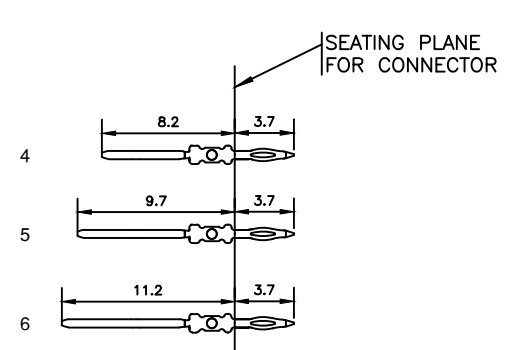
LOADING PATTERN MATING SIDE

f	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
e	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
d	5	5	6	5	5	5	6	5	6	5	4	6	5	6	5	6	5	6	5	6	5	5	5	
c	5	6	5	6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	6	5	6	5	6	5	5	5	5	
b	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
a	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
z	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
P	0																							
O	1																							
S	5																							

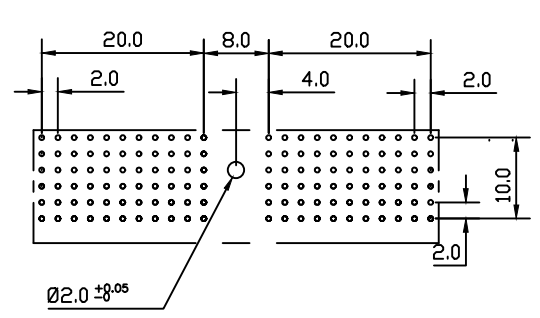
LOADED CONNECTOR ASSEMBLY (FOR EXAMPLE)



CONTACT OVERVIEW



LAY-OUT P.C.B.-HOLE



HM2P07PDR3L5---
 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

CATALOG NO: HM2P07PDR3L5----

mat'l code	SEE NOTE 4	surface	ISO 1302	tolerance	ISO 406 ISO 1101	projection	product family
ltr	ecn no	dr	date	tolerances unless otherwise specified		MM	MILLIPACS
A	116-0007	AKA	2016-03-30	angles	linear	scale	MPACS 5+2R STR HDR PF CONN TYPE A
				0°±1°	.0±0.2		dwg no
					.00±0.1		sheet 1 of 1
				dr	ARJUN	2016-03-30	size
				engr	ARJUN	2016-03-30	A3
				chr	ALEX	2016-03-30	BS, C , 203029, 033
				appd	BIJU K PAUL	2016-03-30	Product Customer Drawing
sheet index	revision sheet	A	1				

Amphenol
FCI

© 2016 AFCI



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.