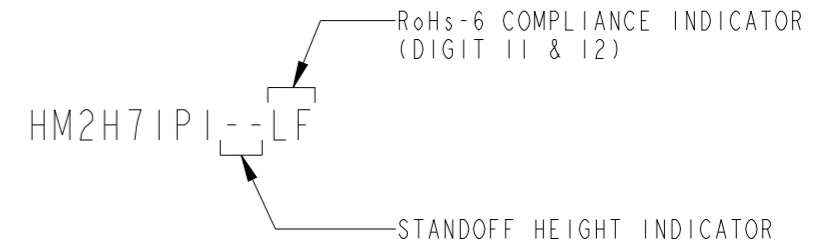
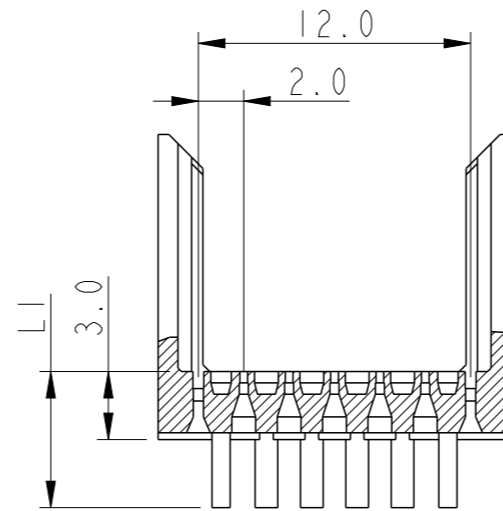
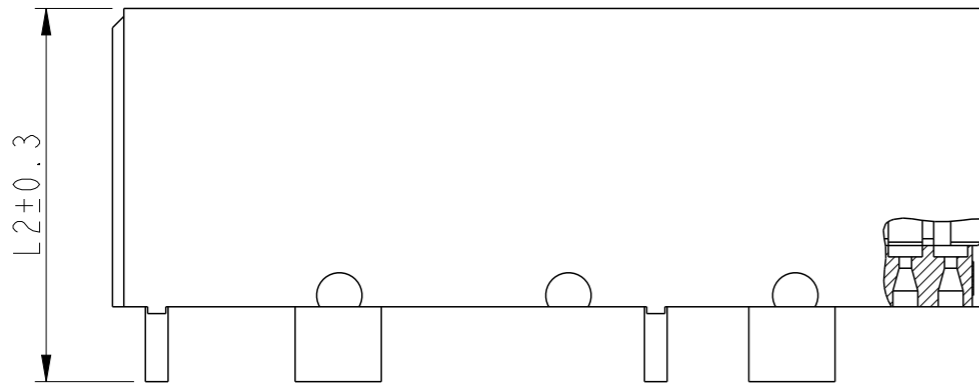
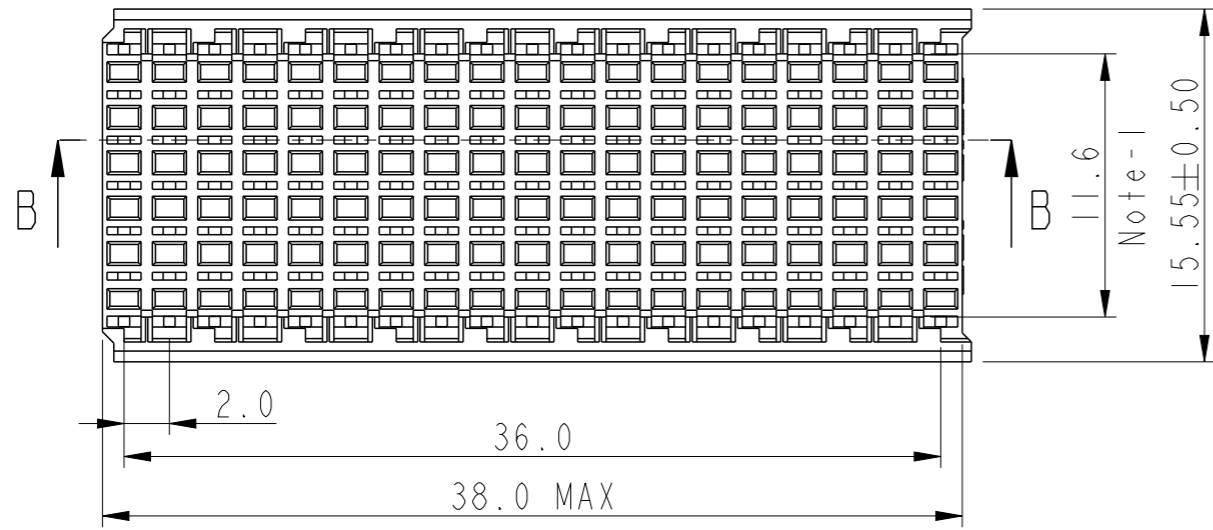


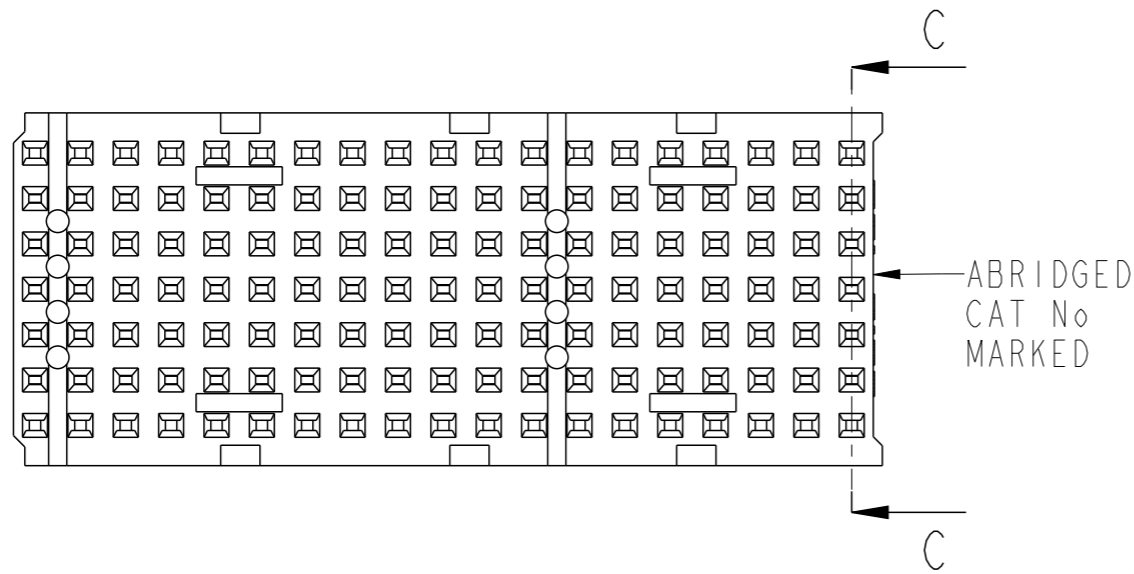
NOTES:

- 1, MEASURED AT THE BOTTOM
- 2, MATERIAL : GLASS REINFORCED POLYESTER UL94-V0
- 3, THE PRODUCT (LF) MEETS EUROPEAN UNION DIRECTIVES AND OTHER COUNTRY REGULATIONS AS DESCRIBED IN GS-22-008
- 4, PARTS WITH AND WITHOUT SUFFIX LF TO THE PRODUCT PART NUMBER ARE IDENTICAL IN FORM , FIT AND FUNCTION LF SUFFIX IS ADDED TO THE PART NUMBER OF THIS PRODUCT TO HAVE UNIFORM IDENTIFICATION OF ALL RoHS COMPATIBLE PRODUCTS



SECTION C-C

CAT. NO.	L1	L2	
HM2H7IP1LF	3.0	13.45	AVAILABLE
HM2H7IP109LF	3.9	14.35	AVAILABLE
HM2H7IP111LF	4.1	14.55	AVAILABLE
HM2H7IP113LF	4.3	14.75	AVAILABLE
HM2H7IP115LF	4.5	14.95	AVAILABLE
HM2H7IP117LF	4.7	15.15	AVAILABLE
HM2H7IP119LF	4.9	15.35	AVAILABLE
HM2H7IP122LF	5.2	15.65	AVAILABLE
HM2H7IP130LF	6.0	16.45	AVAILABLE



www.fciconnect.com		surface - ✓ ISO 1302	tolerance std ISO 406 ISO 1101	projection ⊕-⊖	mm ↔
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED				size A3	Scale 1:1
Dr	Alex Babu	2008-12-06	ANGULAR	0.X ±0.2	ECN 107-0054
Eng	Alex Babu	2008-12-06	LINEAR	0.XX ±0.1	
Chr	Alex Babu	2008-12-06	0° ±1°	Product family MILLIPACS Spec ref -	
Appr	Biju K Paul	2008-12-06	MILLIPACS 5+2 ROW SHROUD		
rev			MILLIPACS 5+2 ROW SHROUD		dwg no BSC201630039
ecn no			TYPE-B (19 Pos)		Rev. E
dr			catalog no HM2H7IP1--LF		CUSTOMER DRAWING sheet 1 of 1
date					
A	Con Rev-06	KN	2001-09-14		
B	105-0241	AB	2005-11-22		
C	106-0096	VK	2006-07-04		
D	107-0128	AB	2007-09-28		
E	107-0054	AB	2008-12-16		

rev	ecn no	dr	date
A	Con Rev-06	KN	2001-09-14
B	105-0241	AB	2005-11-22
C	106-0096	VK	2006-07-04
D	107-0128	AB	2007-09-28
E	107-0054	AB	2008-12-16
-	-	-	-
-	-	-	-



Copyright FCI.



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.