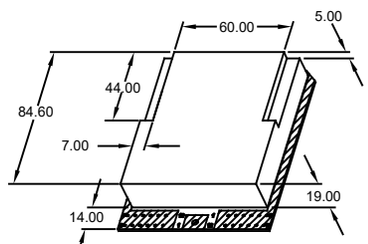
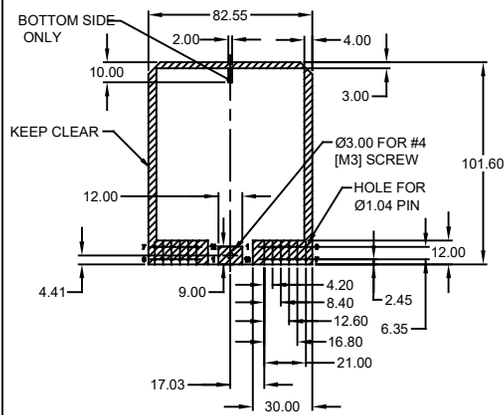
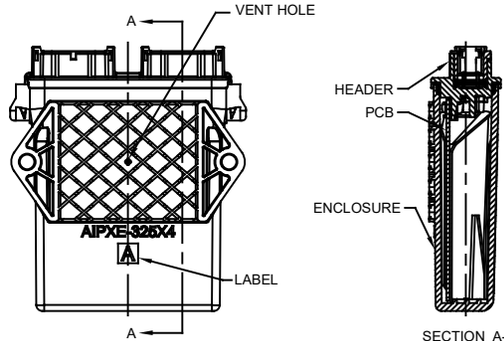
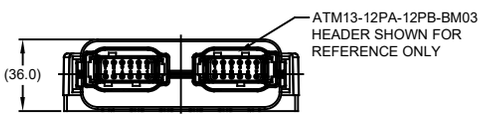
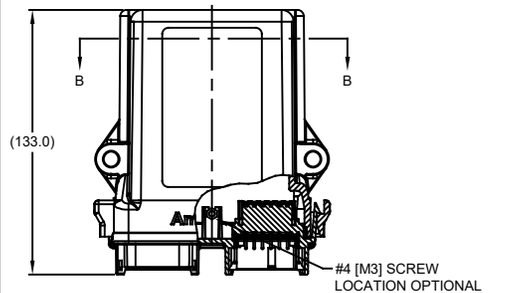
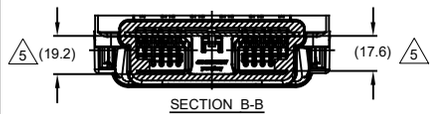


CIRCUIT BOARD HOLD LOCATIONS
AND KEEP CLEAR AREAS FOR
ATM13-12PX-12PX-BM01
ATM13-12PX-12PX-BM03
ALL DIMENSIONS REFERENCE
TOP VIEW



THREE DIMENSIONAL SPACE LIMIT
APPROXIMATE INTERNAL SPACE
FOR COMPONENT SPACE LAYOUT
MAX. COMPONENT HEIGHT UNDER BOARD 2.00 mm.

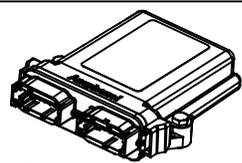
ASSEMBLED HEADER SHOWN FOR REFERENCE



NOTES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

- MATERIAL: NATURAL POLYCARBONATE
- THIS ENCLOSURE MATES WITH ATM13-12PX-12PX-BM0* HEADER (X= A,B,C,D KEYS, * = ALL MODIFICATIONS)
- RoHS COMPLIANT
- ALL DIMENSIONS ARE FOR REFERENCE USE ONLY.

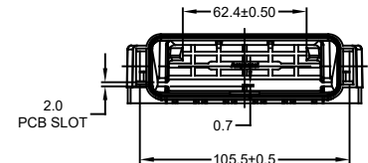
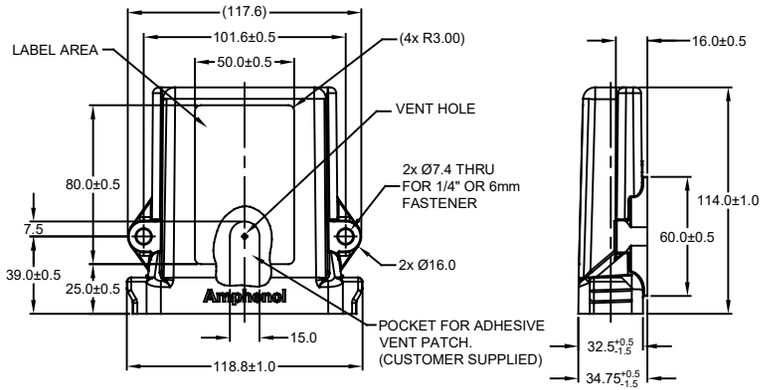
△ MAXIMUM COMPONENT HEIGHT DEPENDS ON LOCATION DUE TO PART DRAFT AND RIBS.



3D VIEW
ATM13-12PX-12PX-BM01 AND
ATM13-12PX-12PX-BM03 HEADER AND MOUNTING
HARDWARE SHOWN FOR REFERENCE

REVISIONS

REV	ECO	DESCRIPTION	DATE	BY	APPR
A1	-	RELEASE NEW DRAWING	08APR19	SULLEN	TOMMY



PART NUMBER CHART

LABEL	VENT HOLE	PART NUMBER
A	WITH VENT HOLES	AIPXE-325X4A-E017
B	WITHOUT VENT HOLES	AIPXE-325X4B-E017

QUANTITY	SEE PART NUMBER CHART	PART NUMBER	DESCRIPTION	ITEM
----------	-----------------------	-------------	-------------	------

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		
1) All dimensions are in metric (mm).		
2) Tolerances are as follows:		
1 PL DEC ±0.30	Fractions ±1/64	Angles ±1°
2 PL DEC ±0.15		
3 PL DEC ±0.08		
3) Note reference = △		
MATERIAL SPECIFICATIONS:		
PROCESS SPECIFICATIONS:		
NEXT ASSY:		

SIGNATURES	DATE
DRAWN: SULLENZHANG	08APR19
CHECKED: ORION LI	08APR19
ENGINEER:	
APPROVAL: TOMMY XIE	08APR19
CUSTOMER:	

Amphenol

Sine Systems - www.amphenol-sine.com
44724 Morley Drive
Clinton Township, MI 48036

**ARMOR IPX PCB ENCLOSURE,
SHOWN WITH 24 PIN HEADER**

SIZE	TYPE	DWG NO.	REVISION
B	C	AIPXE-325X4x-E017	A1

SCALE: NONE SHEET 1 OF 1

TITLE: ARMOR IPX PCB ENCLOSURE SHOWN WITH 24 PIN HEADER
DWG NO: AIPXE-325X4x-E017
REV: A1
SH: 1
OF: 1

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)
Email: org@lifeelectronics.ru