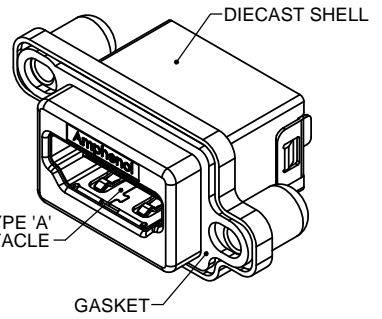
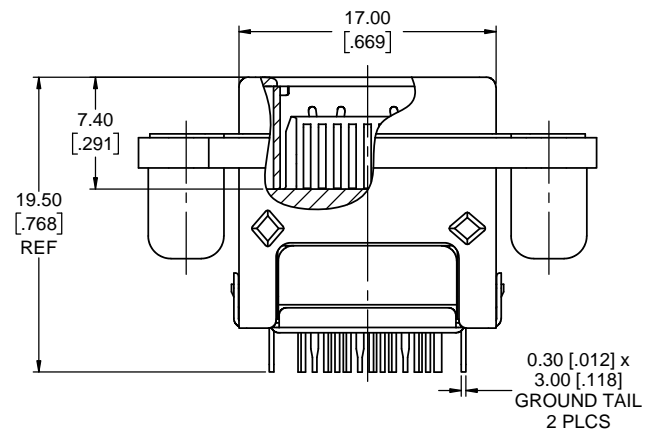
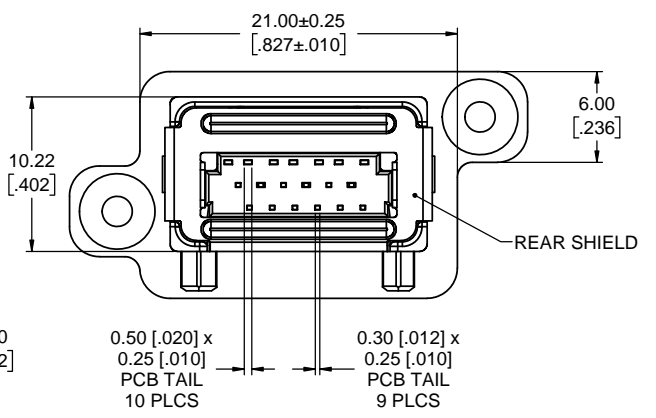
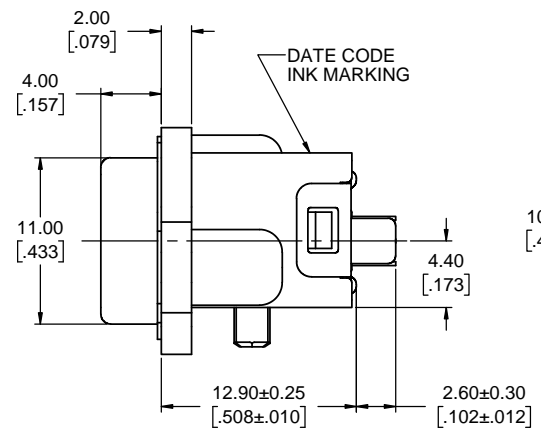
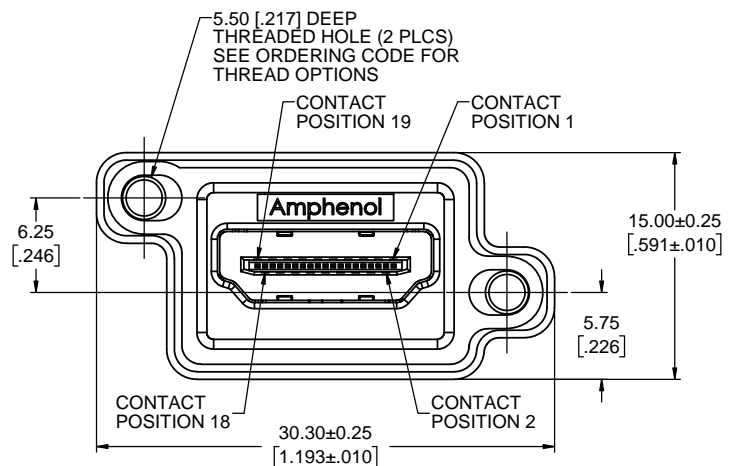


| REVISIONS | | | |
|-----------|------------------------------|----------|------|
| REV | DESCRIPTION, ECN, EAR NO. | DATE | APPD |
| A | PROPOSAL DRAWING (EAR 14342) | FEB6/15 | K.L. |
| B | PRODUCT DRAWING (EAR 14599) | AUG30/17 | K.L. |



NOTES:

- MATERIAL:**
 - ALL MATERIALS ARE RoHS COMPLIANT PER EU DIRECTIVE 2011/65/EU AND AMENDMENTS
 - OUTER SHELL - DIECAST ZINC ALLOY, MATTE TIN OVER NICKEL PLATED
 - CONTACTS - COPPER ALLOY, PLATED WITH 0.76µm (30µ") GOLD OVER 1.27µm (50µ") MINIMUM NICKEL ON THE MATING AREA WITH MATTE TIN OVER NICKEL ON THE TAILS.
 - HDMI HOUSING - ENGINEERING THERMOPLASTIC, HIGH TEMPERATURE RESISTANT, FLAMMABILITY RATING UL94V-0, BLACK
 - HDMI SHIELD - STAINLESS STEEL, PASSIVATED
 - REAR SHIELD - STAINLESS STEEL, TIN OVER NICKEL PLATED
 - GASKET - CONDUCTIVE SILICONE RUBBER, BLACK
 - DUST COVER - SILICONE RUBBER WITH NICKEL PLATED BRASS BUSHING. SEE ORDERING CODE FOR COLOUR OPTION.
- ENVIRONMENTAL PERFORMANCE PER IEC 60529 CODE IP67 FOR SEAL BETWEEN MATING AREA AND PCB SIDE OF CONNECTOR. GASKET PROVIDES SEAL TO INSIDE FACE OF ENCLOSURE PANEL.
- CURRENT & VOLTAGE RATING: 0.5 AMPERES, 40 VAC RMS.
- CONTACT RESISTANCE: 10 MILLIOHMS MAXIMUM, INITIAL.
- OPERATING TEMPERATURE: -55°C TO +105°C.
- DUST COVER MAY BE ORDERED SEPARATELY, SPECIFY
 - PART NUMBER MHDR-2A11-004BP FOR GREY COVER
 - PART NUMBER MHDR-2A11-014BP FOR BLACK COVER

ORDERING CODE: MHDR - A511 - XX

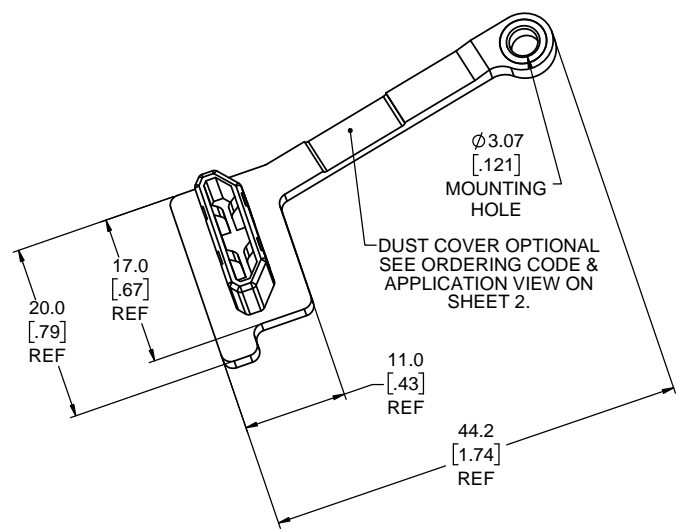
SERIES, RUGGED HDMI

HDMI TYPE 'A' RECEPTACLE, SINGLE PORT, VERTICAL PCB TAIL

THREAD OPTION
 3 = #4-40 UNC THREAD
 M = M3 x 0.5 THREAD

DUST COVER OPTION
 0 = NO DUST COVER SUPPLIED
 1 = WITH GREY DUST COVER SUPPLIED
 2 = WITH BLACK DUST COVER SUPPLIED

SPECIAL CONNECTORS
 MANY UNIQUE FEATURES ARE READILY AVAILABLE TO SUIT CUSTOMER REQUIREMENTS. CONSULT WITH AMPHENOL CANADA FOR DETAILS.



THIS DOCUMENT CONTAINS PROPRIETARY INFORMATION AND SUCH INFORMATION MAY NOT BE DISCLOSED TO OTHERS FOR ANY PURPOSE OR USED FOR MANUFACTURING PURPOSES WITHOUT WRITTEN PERMISSION FROM AMPHENOL CANADA CORP.

| | | | |
|----------------------------|------------------------|-----------|---------|
| UNLESS SPECIFIED OTHERWISE | DRAWN | B.COPPING | FEB6/15 |
| PRIMARY UNITS MILLIMETERS | CHECKED | | |
| SECONDARY INCHES | M.E. APPD | | |
| REFERENCE IN PARENTHESES | Q.A. APPD | | |
| GENERAL TOLERANCES | DWG APPR. | K.LAMBIE | FEB6/15 |
| 1 DECIMAL PLACE | ENG. REL. NO. | EAR 14342 | |
| 2 DECIMAL PLACES ±0.15 | REF. | | |
| 3 DECIMAL PLACES | THIRD ANGLE PROJECTION | | |
| ANGULAR DEGREES | DO NOT SCALE DRAWING | | |

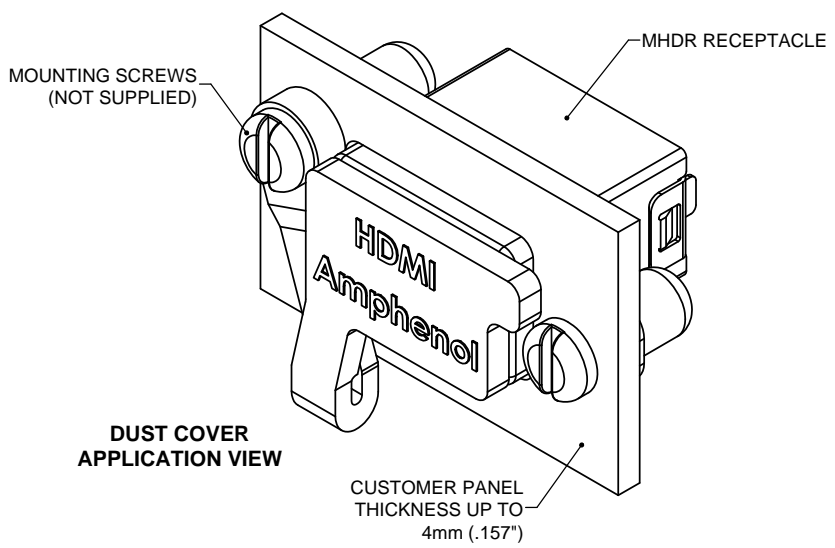
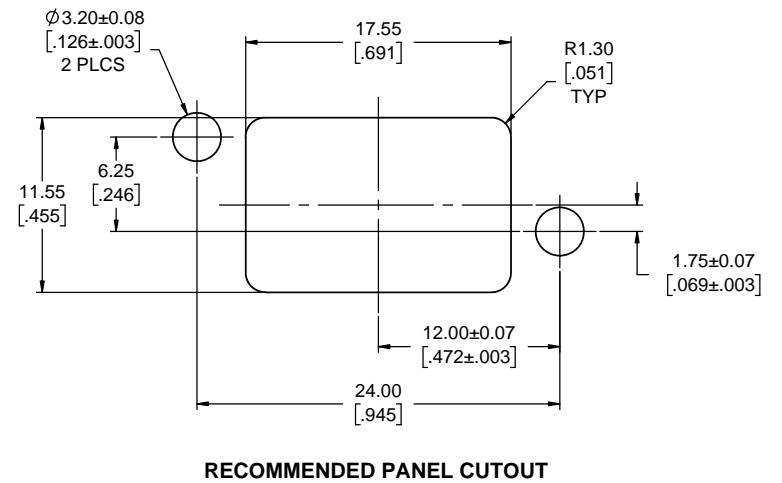
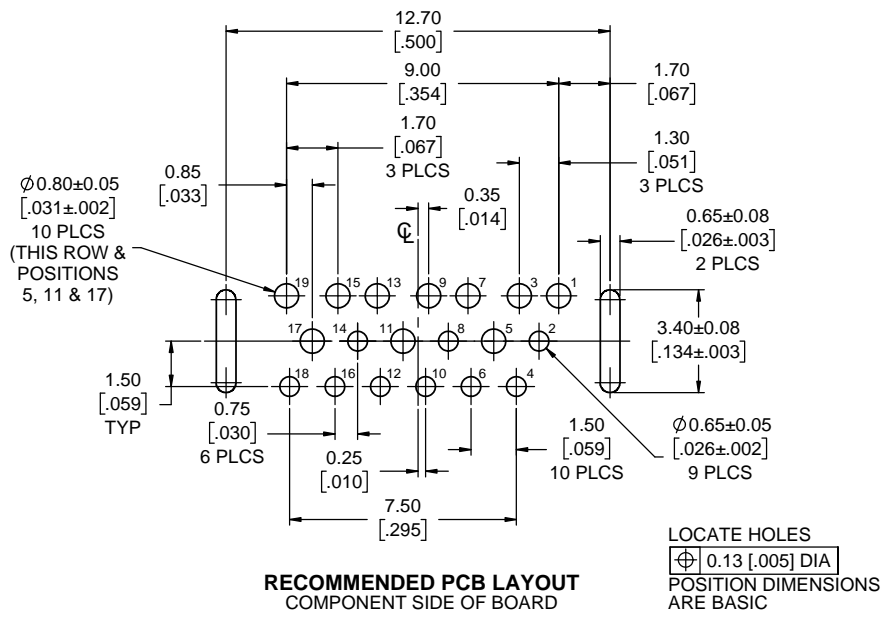
Amphenol Canada Corp.
www.amphenolcanada.com

MHDR SERIES, RUGGED HDMI TYPE A RECEPTACLE, VERTICAL PCB TAIL, THREAD & DUST COVER OPTIONS, RoHS COMPLIANT

DWG. NO. **P-MHDR-A511-XX** REV **B**

CODE ID NO. 03554 | DWG SIZE: X | SCALE: 4:1 | SHEET 1 OF 2

| REVISIONS | | | |
|-----------|------------------------------|----------|------|
| REV | DESCRIPTION, ECN, EAR NO. | DATE | APPD |
| A | PROPOSAL DRAWING (EAR 14342) | FEB6/15 | K.L. |
| B | PRODUCT DRAWING (EAR 14599) | AUG30/17 | K.L. |



THIS DOCUMENT CONTAINS PROPRIETARY INFORMATION AND SUCH INFORMATION MAY NOT BE DISCLOSED TO OTHERS FOR ANY PURPOSE OR USED FOR MANUFACTURING PURPOSES WITHOUT WRITTEN PERMISSION FROM AMPHENOL CANADA CORP.

| | | | |
|----------------------------|------------------------|-----------|---------|
| UNLESS SPECIFIED OTHERWISE | DRAWN | B.COPPING | FEB6/15 |
| PRIMARY UNITS MILLIMETERS | CHECKED | | |
| SECONDARY INCHES | M.E. APPD | | |
| REFERENCE IN PARENTHESES | Q.A. APPD | | |
| GENERAL TOLERANCES | DWG APPR. | K.LAMBIE | FEB6/15 |
| 1 DECIMAL PLACE | ENG. REL. NO. | EAR 14342 | |
| 2 DECIMAL PLACES ±0.15 | REF. | | |
| 3 DECIMAL PLACES | THIRD ANGLE PROJECTION | | |
| ANGULAR DEGREES | DO NOT SCALE DRAWING | | |

Amphenol Canada Corp.
www.amphenolcanada.com

MHDR SERIES, RUGGED HDMI TYPE A RECEPTACLE, VERTICAL PCB TAIL, THREAD & DUST COVER OPTIONS, RoHS COMPLIANT

DWG. NO. **P-MHDR-A511-XX** REV **B**

CODE ID NO. 03554 DWG SIZE: X SCALE: 4:1 SHEET 2 OF 2

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:

- Конкуренеспособные 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