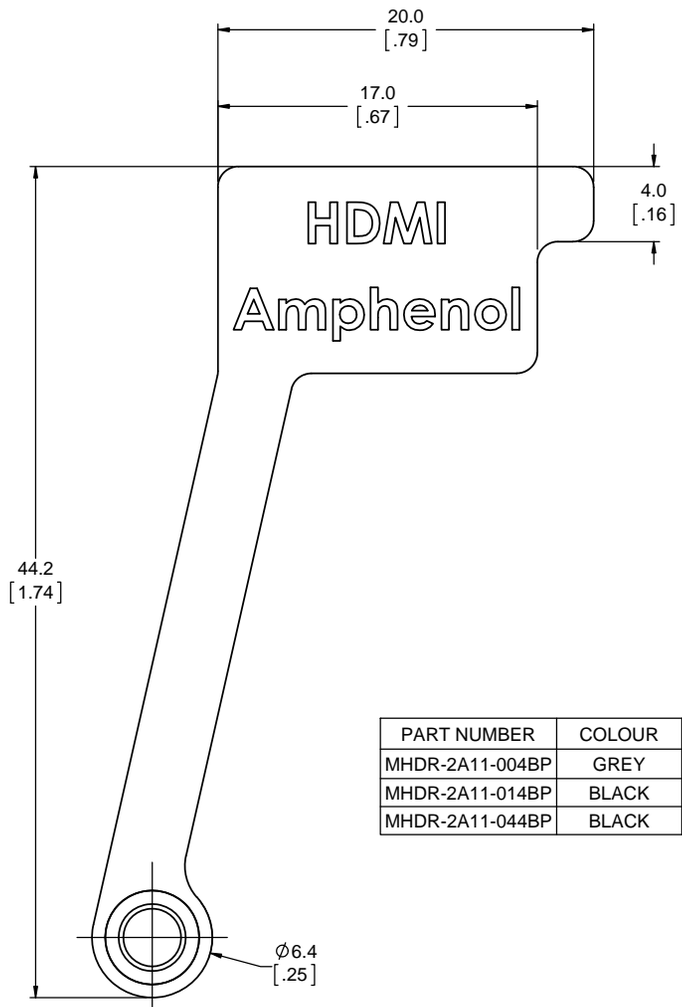
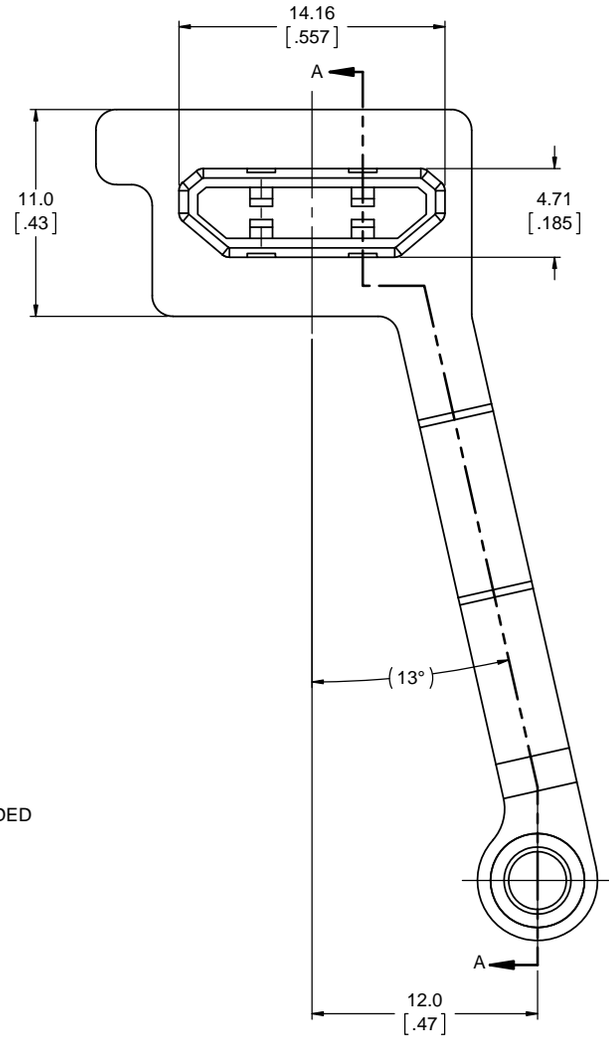
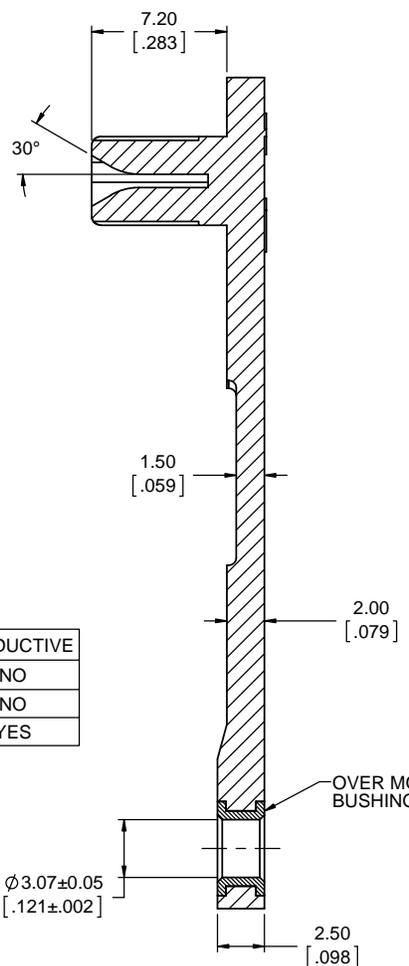


REVISIONS			
REV	DESCRIPTION, ECN, EAR NO.	DATE	APP'D
C	PROPOSAL DRAWING (EAR 14387)	SEP24/15	K.L.
D	PRODUCT DRAWING (EAR 14387)	MAY20/16	K.L.



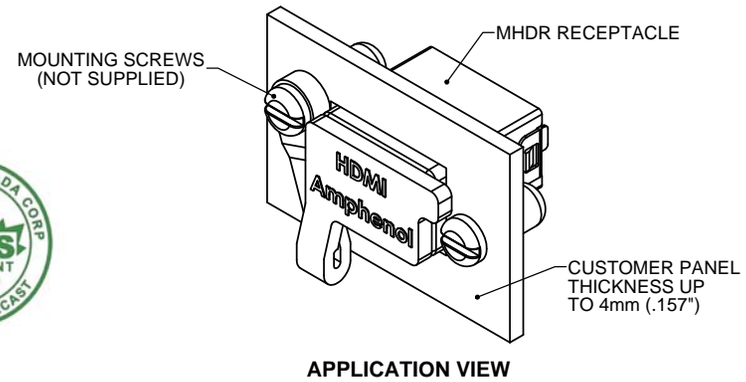
SECTION A-A



PART NUMBER	COLOUR	CONDUCTIVE
MHDR-2A11-004BP	GREY	NO
MHDR-2A11-014BP	BLACK	NO
MHDR-2A11-044BP	BLACK	YES

NOTES:

- MATERIALS: SEE ALSO PART NUMBER CHART
 - NON-CONDUCTIVE SILICONE RUBBER, 70 SHORE A DUROMETER, UL94V-0 FLAMMABILITY RATING OR
 - CONDUCTIVE SILICONE RUBBER, 75 SHORE A DUROMETER, 2.00 Ohm-cm VOLUME RESISTIVITY.
 - BUSHING - BRASS, NICKEL PLATED
- OPERATING TEMPERATURE: -40°C TO +105°C
- PART IS RoHS COMPLIANT PER EU DIRECTIVE 2011/65/EU AND AMENDMENTS.



UNLESS SPECIFIED OTHERWISE	DRAWN	B.COPPING	AUG13/15
PRIMARY UNITS MILLIMETERS	CHECKED	K.LAMBIE	AUG13/15
SECONDARY UNITS INCHES	M.E. APP'D		
REFERENCE IN PARENTHESES	Q.A. APP'D		
GENERAL TOLERANCES	DWG APPR.		
1 DECIMAL PLACE ±0.3	ENG. REL. NO.	EAR 14387	
2 DECIMAL PLACES ±0.15	REF.		
3 DECIMAL PLACES	THIRD ANGLE PROJECTION		
ANGULAR DEGREES			

Amphenol Canada Corp.
www.amphenolcanada.com

MHDR SERIES DUST COVER,
COLOUR OPTIONS, RoHS COMPLIANT

DWG. NO. **P-MHDR-2A11-0X4BP** REV **D**

CODE ID NO. 03554 DWG SIZE: X SCALE: 5:1 SHEET 1 OF 1

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9