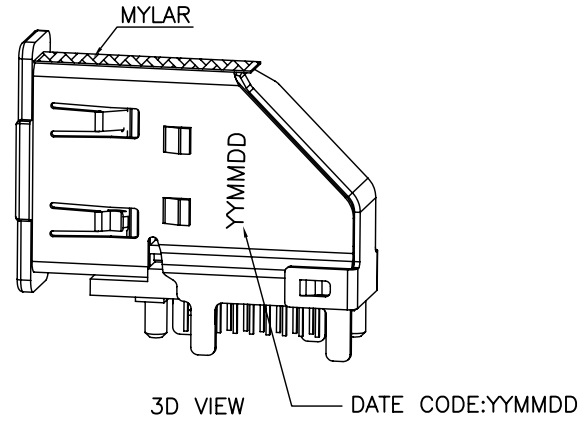
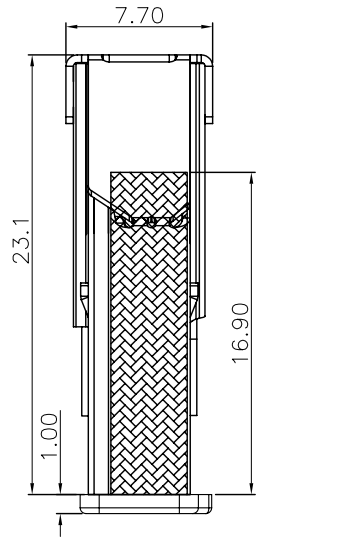


F



- NOTES:
- MATERIAL:
    - SHELL: STAINLESS STEEL
    - INSERT-MOLD HOUSING: THERMOPLASTIC UL 94V-0.
    - CONTACT: COPPER ALLOY
  - PLATING:
 

TERMINAL:

CONTACT AREA:GOLD PLATING,DETAIL SEE TABLE  
 SOLDER AREA:2.54 MICRON MIN. TIN PLATING.  
 UNDERPLATE:1.27 MICRON MIN. NICKEL PLATING OVERALL.

SHELL:

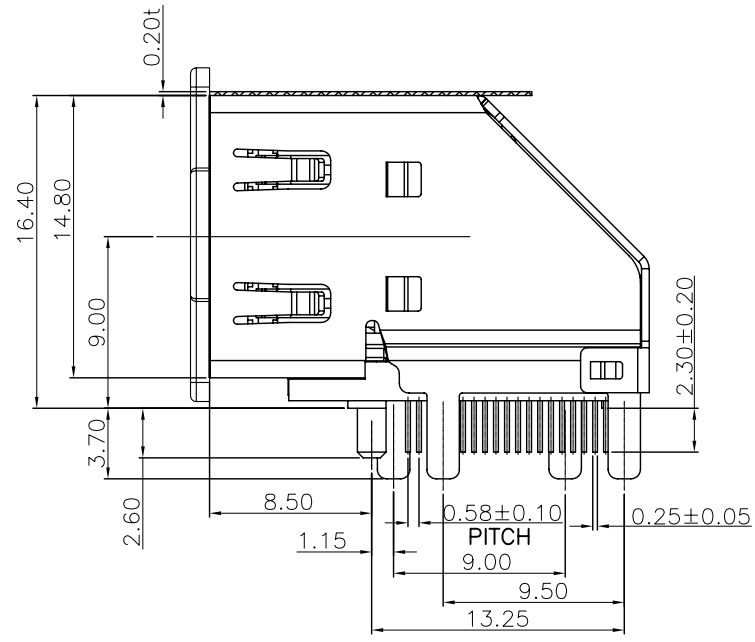
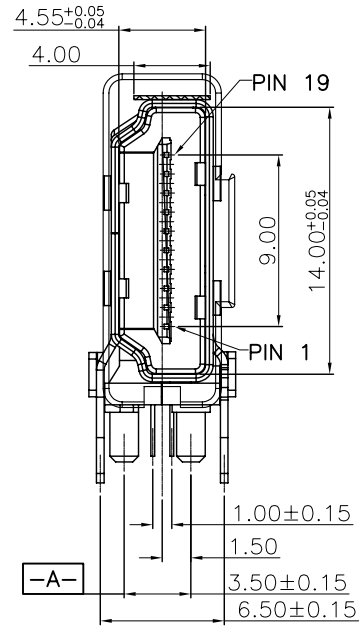
1.27 MICRON MIN. SOLDERABLE NICKEL PLATING OVERALL.
  - DATE CODE:YYMMDD. "YY" REPRESENTS YEAR, "MM" REPRESENTS MONTH,"DD" REPRESENTS DATE.
  - PRODUCT SPECIFICATION REFER TO PS-105089-001.
  - PACKAGE REFER TO PK-105089-001.
  - THE PRODUCT COMPLIANT TO RoHS DIRECTIVE 2002/95/EC AND ELV DIRECTIVE2000/53/EC.

E

F

E

D

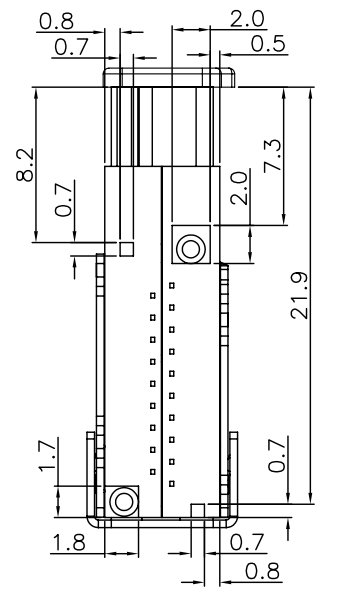
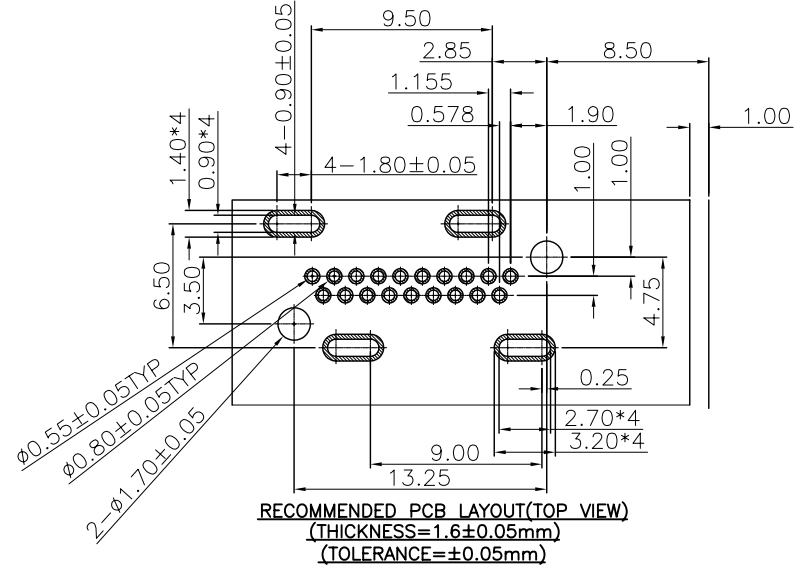


105089-1002	0.76MICRON MIN.GOLD PLATING
MOLEX P/N	CONATCT AREA PLATING

D

C

C



B

A

A

OBS part number EC NO:SH2013-0328 DRWN: Andy 2013/03/28 CHK'D: Daniel 2013/03/28 APPR: Daniel 2013/03/28	QUALITY SYMBOLS $F_A = 0$ $F_C = 0$ $F_P = 0$	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)		DIMENSION STYLE	SCALE	DESIGN UNITS	THIRD ANGLE PROJECTION		
			mm	INCH	MM ONLY	1:1		METRIC	
		DESCRIPTION	4 PLACES	± ---	± ---	DRAWN BY	DATE	TITLE	
			3 PLACES	± ---	± ---	Andy	2012/02/13	HDMI UP-RIGHT RECEPTACLE CONNECTOR	
	2 PLACES	± 0.10	± ---	CHECKED BY	DATE				
	1 PLACE	± 0.20	± ---	Daniel	2012/02/13				
	ANGULAR		± 1°	APPROVED BY	DATE				
				Daniel	2012/02/13				
	DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS			MATERIAL NO.	REFERENCE TABLE	DOCUMENT NO.	SHEET NO.		
						SD-105089-100	1 OF 1		
				SIZE	THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION				
				A3					

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9