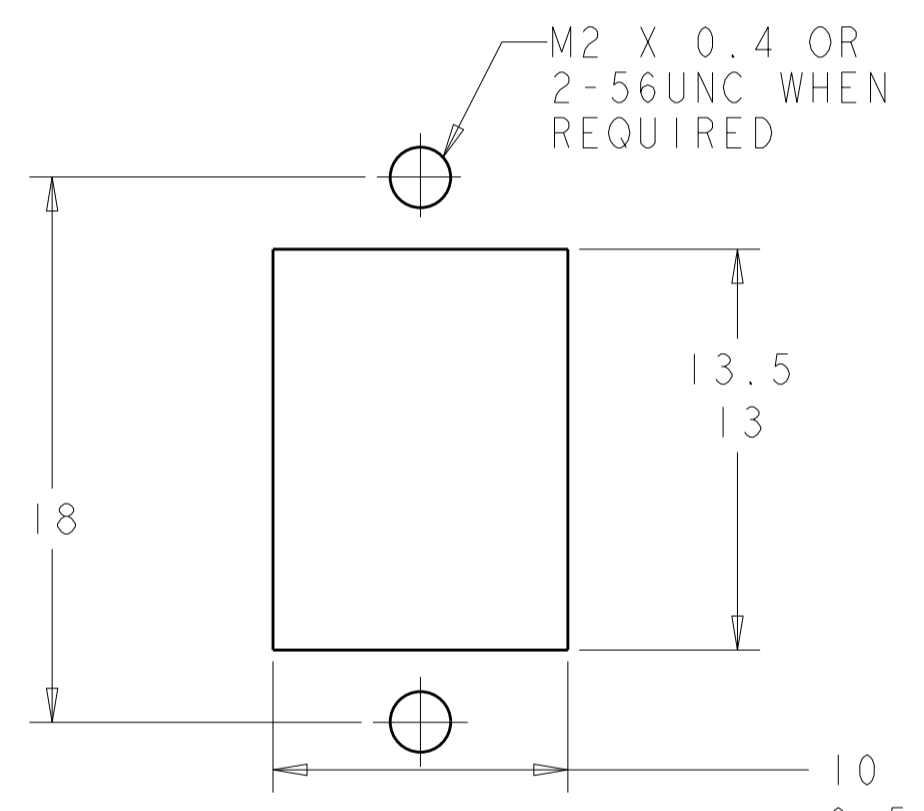
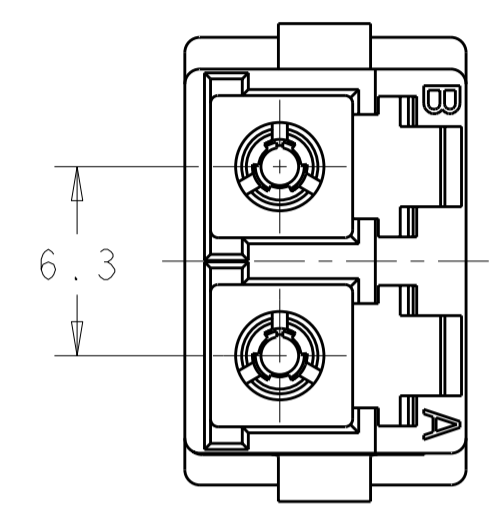
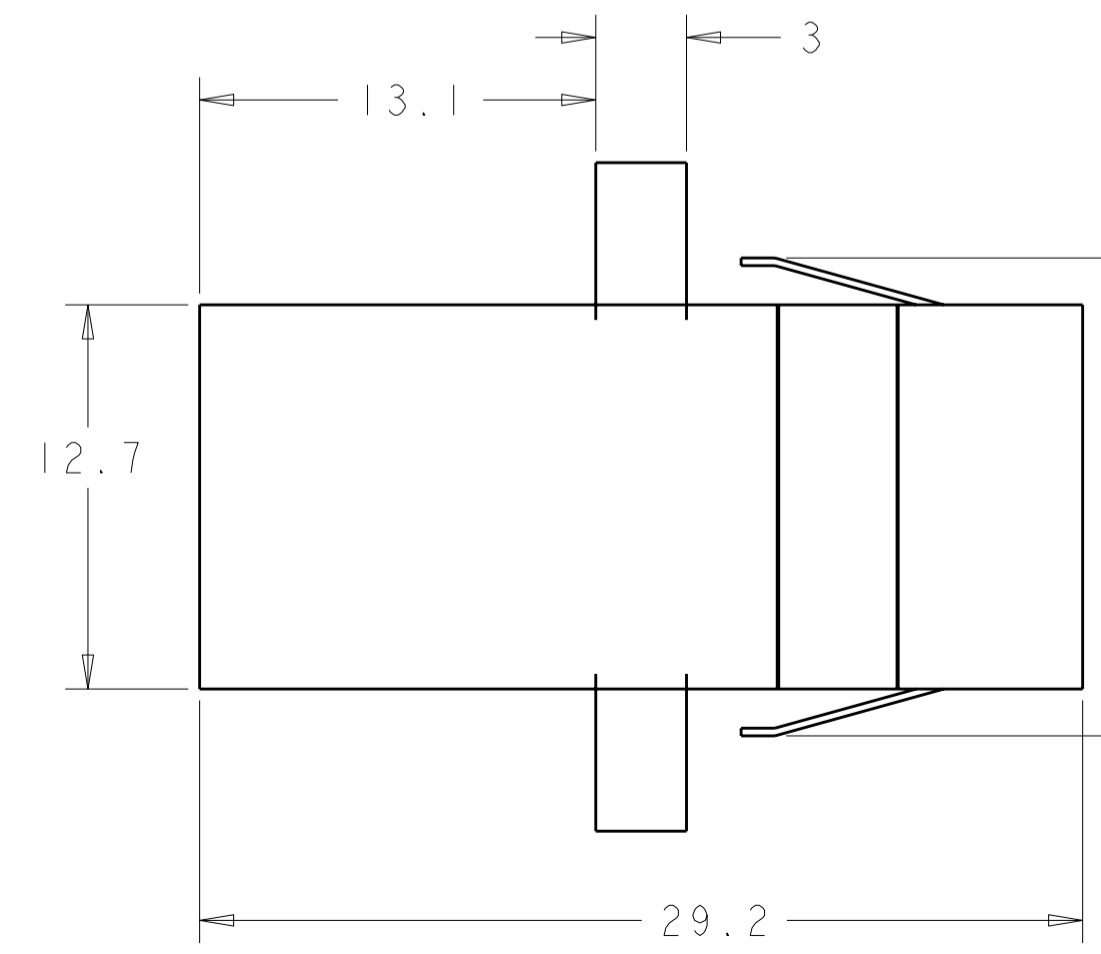
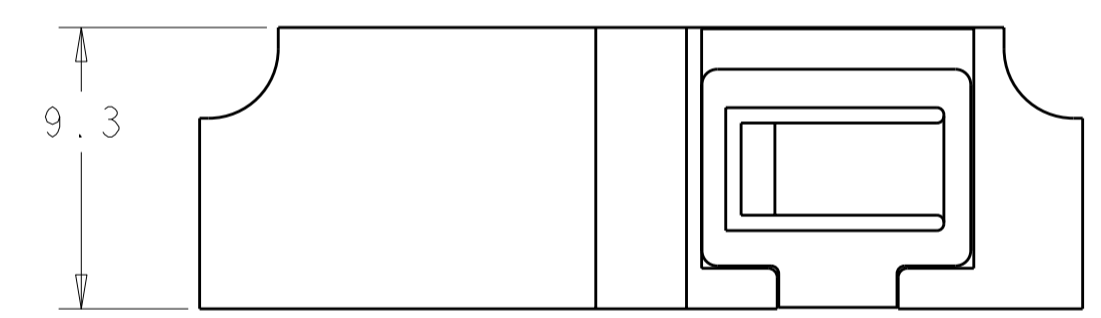
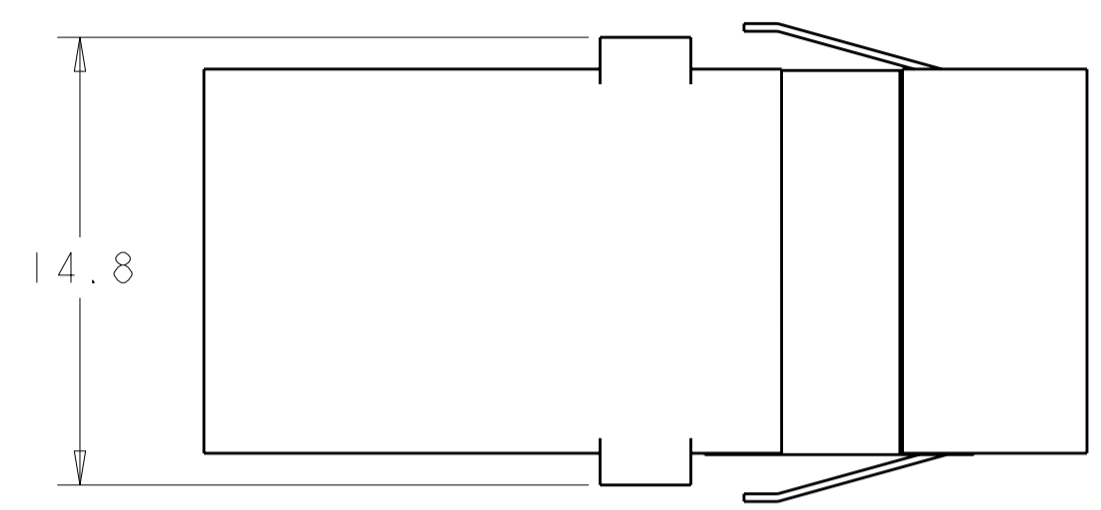
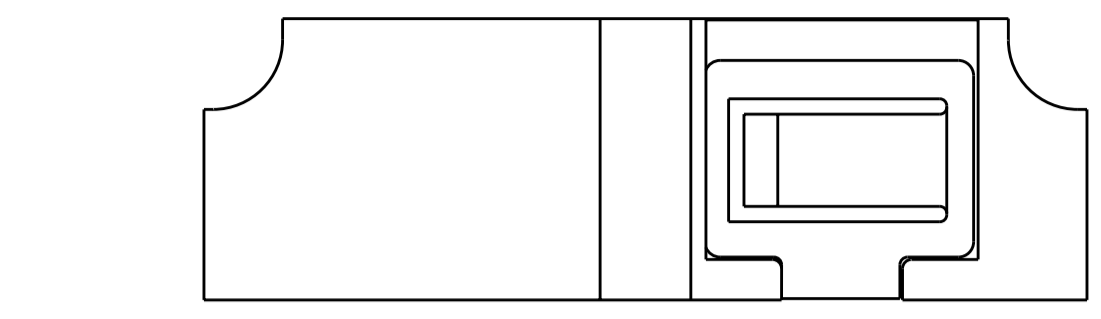


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - ALL RIGHTS RESERVED.

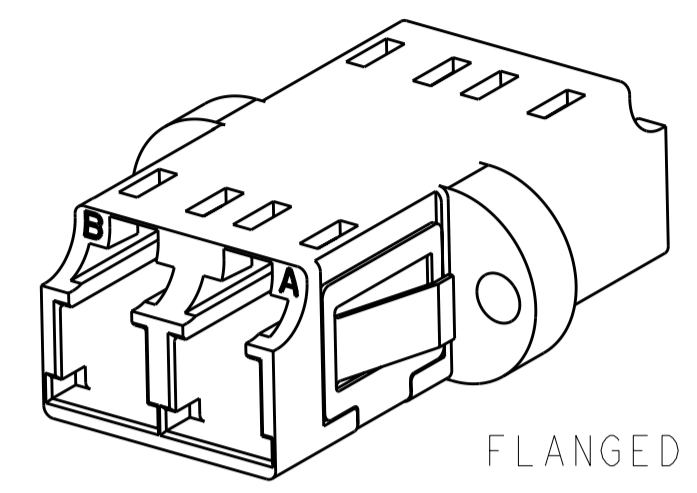
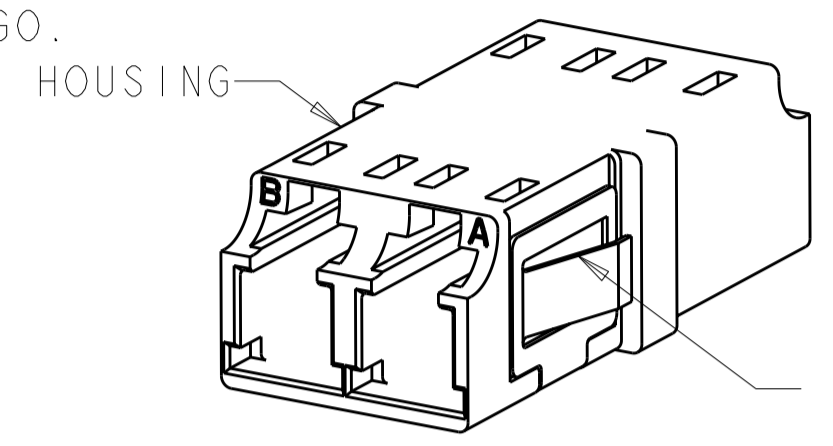
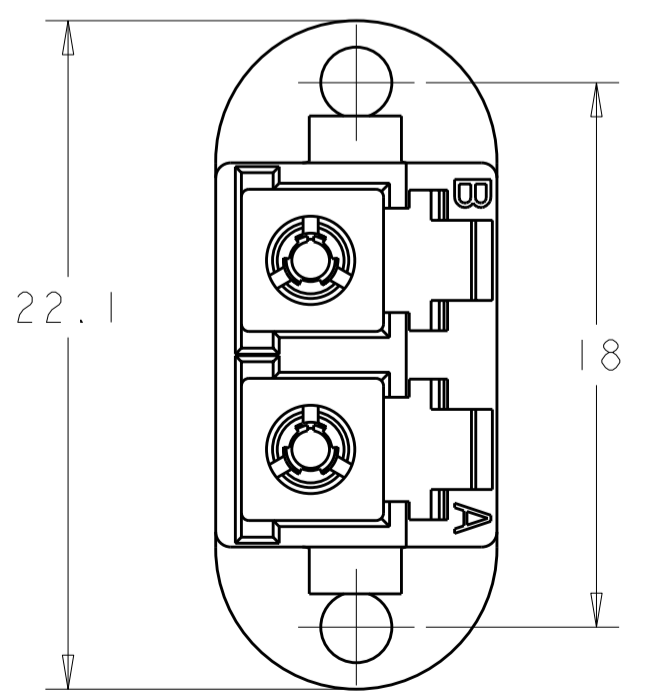
LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
HG	-	E	REVISE PER ECR 07-008306	20APR2007	BB CB
		F	REVISE PER ECR-08-017519	15JUL2008	BB CB
		F1	REVISE PER ECR-10-005865	26MAR2010	IL CT
		F2	REVISE PER ECR-10-024519	06MAY2011	LL CT

⚠ MATERIAL:
 HOUSING: THERMOPLASTIC, UL 94-V0
 PROTECTIVE PLUGS: THERMOPLASTIC ELASTOMER
 ALIGNMENT SLEEVES: SEE TABLE
 RETENTION CLIP: SST

- 2. DUPLEX PROTECTIVE PLUGS ARE SUPPLIED, NOT SHOWN.
- ⚠ RETENTION CLIP IS NOT INCLUDED.
- ⚠ ADAPTER HAS A LOGO.



RECOMMENDED PANEL CUTOUT
 MAX PANEL THK 1.7



FLANGED
 SCALE 3:1

FLANGELESS
 SCALE 3:1

⚠4	CERAMIC	BEIGE	FLANGED	2-6457567-5
⚠4	CERAMIC	BLUE	FLANGED	2-6457567-4
⚠4	CERAMIC	BEIGE	FLANGELESS	2-6457567-3
⚠4	CERAMIC	BLUE	FLANGELESS	2-6457567-2
	METAL	BLACK	FLANGED	2-6457567-1
	METAL	AQUA	FLANGED	2-6457567-0
	METAL	BLACK	FLANGELESS	1-6457567-9
	METAL	AQUA	FLANGELESS	1-6457567-8
	CERAMIC	BLACK	FLANGED	1-6457567-7
	CERAMIC	AQUA	FLANGED	1-6457567-6
	CERAMIC	BLACK	FLANGELESS	1-6457567-5
	CERAMIC	AQUA	FLANGELESS	1-6457567-4
	METAL	BLUE	FLANGED	1-6457567-3
⚠3	CERAMIC	BLUE	FLANGELESS	1-6457567-2
⚠3	CERAMIC	BEIGE	FLANGELESS	1-6457567-1
⚠3	CERAMIC	BLUE	FLANGED	1-6457567-0
⚠3	CERAMIC	BEIGE	FLANGED	6457567-9
	METAL	BEIGE	FLANGED	6457567-8
	METAL	BEIGE	FLANGELESS	6457567-7
SUPERSEDED BY: 2125019-2	CERAMIC	GREEN	FLANGED	6457567-6
	CERAMIC	BEIGE	FLANGED	6457567-5
	CERAMIC	BLUE	FLANGED	6457567-4
SUPERSEDED BY: 2125019-1	CERAMIC	GREEN	FLANGELESS	6457567-3
	CERAMIC	BEIGE	FLANGELESS	6457567-2
	CERAMIC	BLUE	FLANGELESS	6457567-1

**SUPERSEDED BY:
2125019-2**

**SUPERSEDED BY:
2125019-1**

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN E. HOPKINS 03JUN2005	TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK D. ROHDE 03JUN2005		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD S. BUCHTER 03JUN2005	NAME ADAPTER, DUPLEX LC, SR-SR, SC ENVELOPE	
0 PLC ±0.1 1 PLC ±0.1 2 PLC ±0.1 3 PLC ± 4 PLC ±		PRODUCT SPEC -	SIZE A2	
ANGLES FINISH		APPLICATION SPEC -	CAGE CODE C-6457567	
MATERIAL		WEIGHT -	DRAWING NO C-6457567	
⚠		CUSTOMER DRAWING	RESTRICTED TO -	
		SCALE 4:1	SHEET 1 OF 1 REV F2	

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