

4

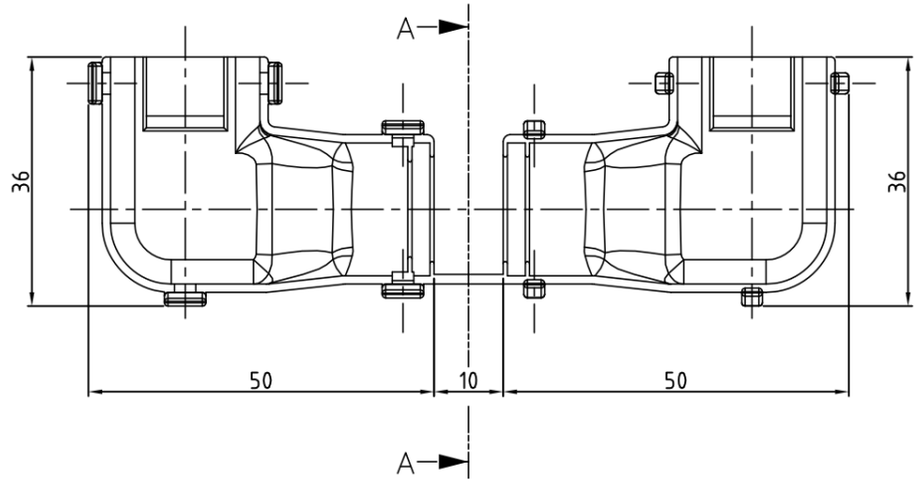
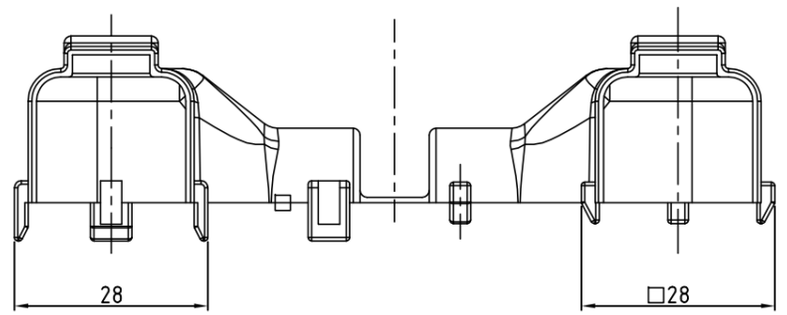
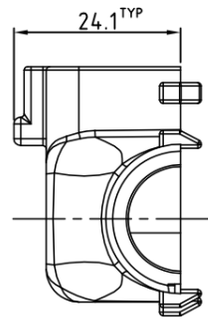
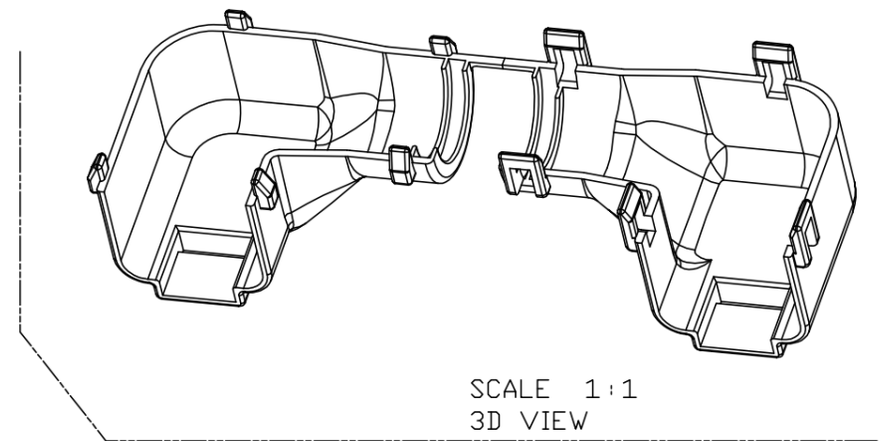
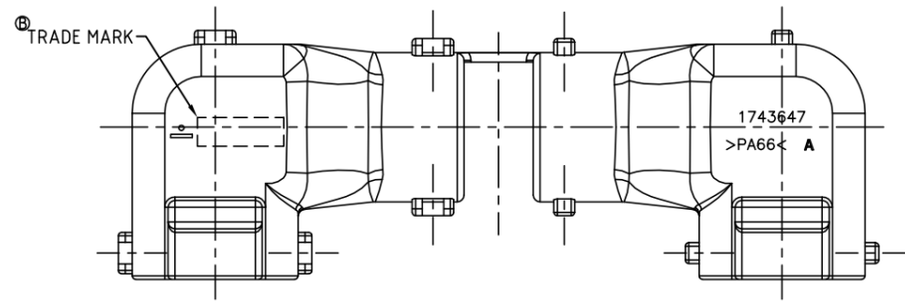
3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
DS	—		B	REVISED (ECR-10-024983)	07/DEC/10	SJ	HG



NOTES;

1. WARP IS 0.5 MAX. AND FLASH IS 0.3 MAX.
2. APPLICABLE CONNECTOR : X-1743062-X
3. APPLICABLE CORRUGATOR DIAMETER : ϕ 14.0
4. APPLICATION TEST SPEC. : MS210-06C (EXCEPT 4.4)

control priority dimension; <input checked="" type="checkbox"/> CRITICAL, <input checked="" type="checkbox"/> MAJOR, <input type="checkbox"/> MINOR		0-1743647-2		CAP COVER		PA 66		BLACK			
THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.		PART NO.		DESCRIPTION		MATERIAL		COLOR			
DIMENSIONS: mm		DWN : SJ CHOI		Tyco Electronics kyungsan, korea							
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: DECIMALS ; \pm 0.3 ANGLES ; \pm 3'		CHK : JW JUNG									
3rd ANGLE PROJECTION		APVD : HG CHO		NAME							
MATERIAL SEE TABLE		PRODUCT SPEC		COVER HSG FOR MTII/JPT SLD 36P CAP ASS'Y (TYPE "A")							
FINISH		APPLICATION SPEC		SIZE		CAGE CODE		DRAWING NO		RESTRICTED TO	
		WEIGHT		A3		00779		C-1743647			
		CUSTOMER DRAWING		SCALE 2/1		SHEET 1 OF 1		REV B			

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