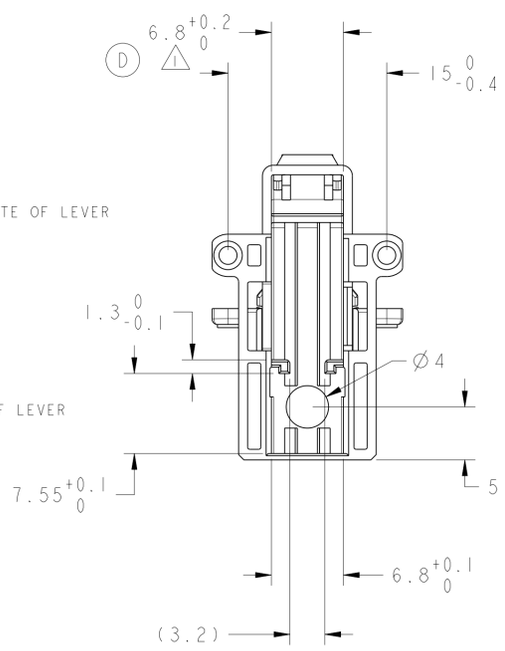
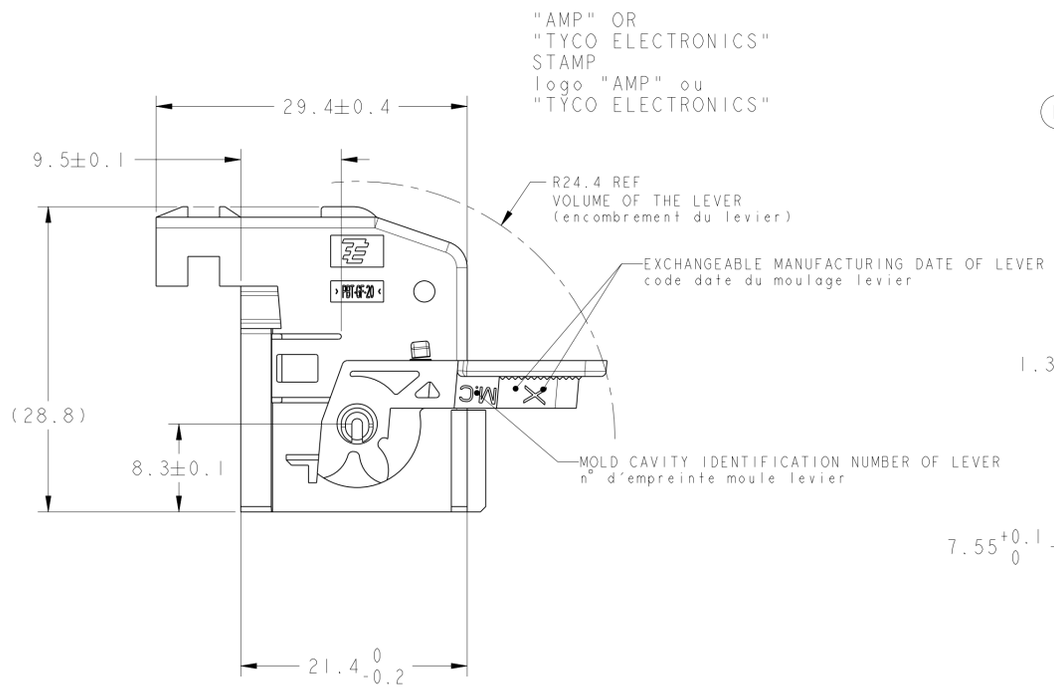
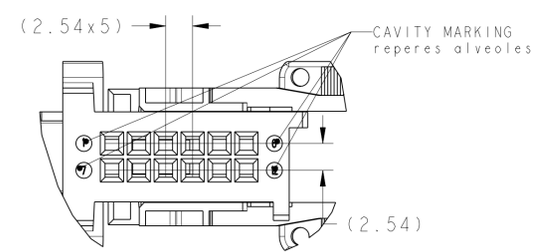
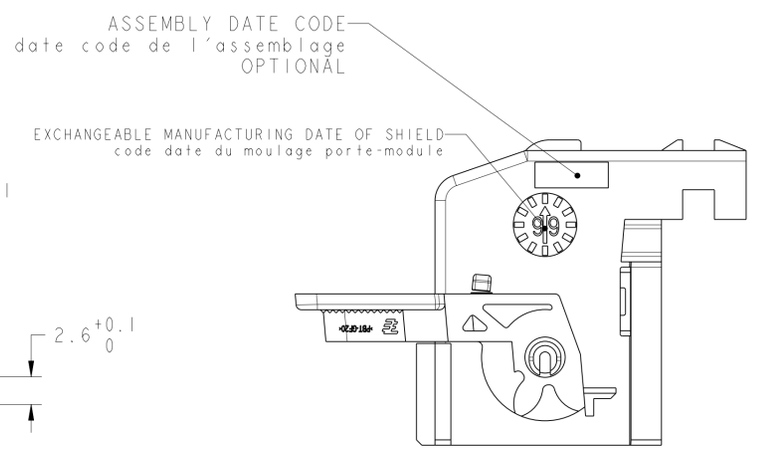
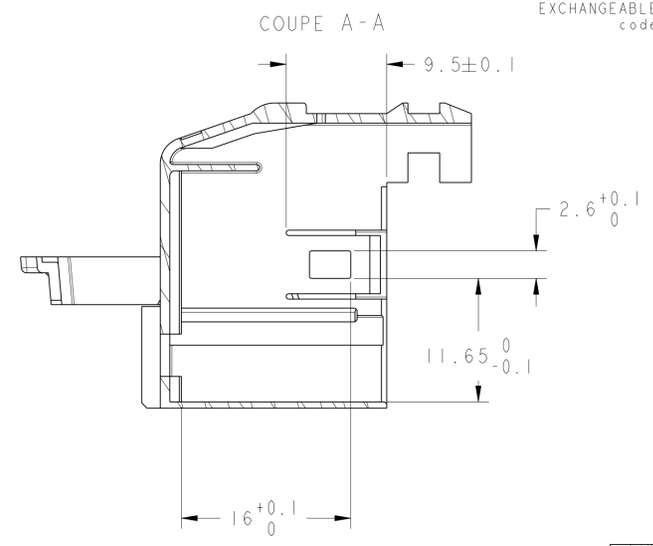
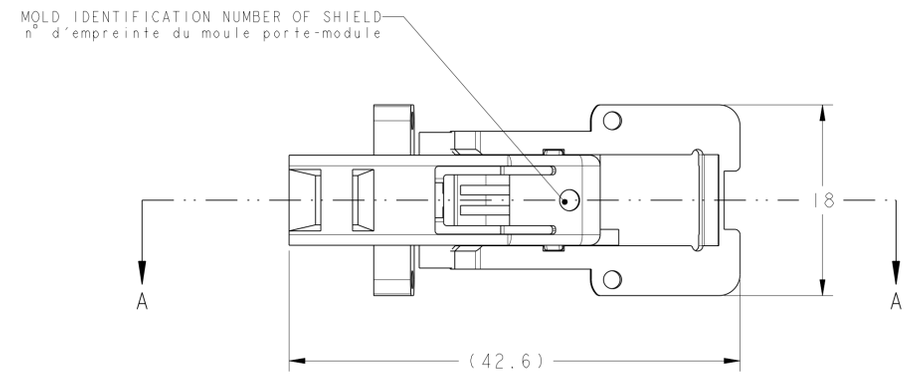


LOC	DIST	REVISIONS						
F	00	P	LTR	REV	DESCRIPTION MODIFICATIONS	DATE	DWN	APP
		A			MODIFICATION DESIGN FOR SHIELD	18APR2001	MP	JL
		B			ADDED PN 1397096-3 AND DIMENSION 9.5±0.1	12AUG2003	MP	XR
		C			ADDED ASSEMBLY DATE CODE	13JUL2007	MP	XR
		D			DIMENSION 6.8 ADDED ON TOP WITH NOTE 1	20AUG2010	EC	XR



DESCRIPTION designation	ITEM rep.	QTTY qte	MATERIAL matiere	TE PN ref TE	COLOR couleur	KEYING detrompage
SHIELD capot	1	1	PBT GF 20% PBT FV 20%	1379096-3	BLACK noir	
LEVER levier	2	1	PBT GF 20% PBT FV 20%	1379096-2	BLACK noir	
SHIELD capot	1	1	PBT GF 20% PBT FV 20%	1379096-2	BLUE bleu	
LEVER levier	2	1	PBT GF 20% PBT FV 20%	1379096-1	BLACK noir	
SHIELD capot	1	1	PBT GF 20% PBT FV 20%	1379096-1	BROWN marron	
LEVER levier	2	1	PBT GF 20% PBT FV 20%	1379096-1	BLACK noir	

Ⓧ ⚠ ALLOWED DEFORMATION 0.3MAX



THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION DIFFUSION RESERVEZ-LE AMP BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED. DIBRE A LA DIFFUSION 1999 TOUS DROITS RESERVEZ.		DWN/DESSINE M. POLLEONTE 07OCT99 CHK/VERIFIE J. LALANGE 08OCT99 APVO/APPROUVE J. LALANGE 08OCT99		Tyco Electronics TYCO ELECTRONICS France SAS BP 39, 95301 CERGY-POISSONNIERE Cedex	
DIMENSIONS: mm TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED (USU'Y NB. DE DECIMALES): 0 PLC/DEC: ± 1 PLC/DEC: ±0.2 2 PLC/DEC: ±0.2 3 PLC/DEC: ± 4 PLC/DEC: ± ANGLES: ±5°		NAME: SHIELD FOR MOS 12 POS 90 DEG GENE 11 PRODUCT SPEC: 108-15261 APPLICATION SPEC: 411-15565 SPEC. APPLICATION: 411-15565		SIZE: A1 CAGE CODE: 00779 DRAWING NO: 1379096 UNIFORMITY SCALE: 3:1 SHEET OF: 1 OF 1 REV: D	
MATERIAL/MATIERE: SBE TABLE FINISH/FINITION: SBE TABLE		WEIGHT: 3.5g MASSE APPROX: 3.5g		CUSTOMER DRAWING /PLAN CLIENT UNIFORMITY SCALE: 3:1 SHEET OF: 1 OF 1 REV: D	

## 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