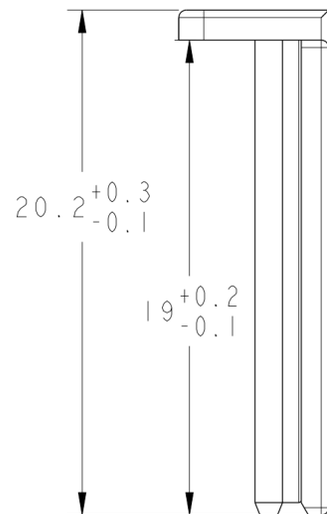
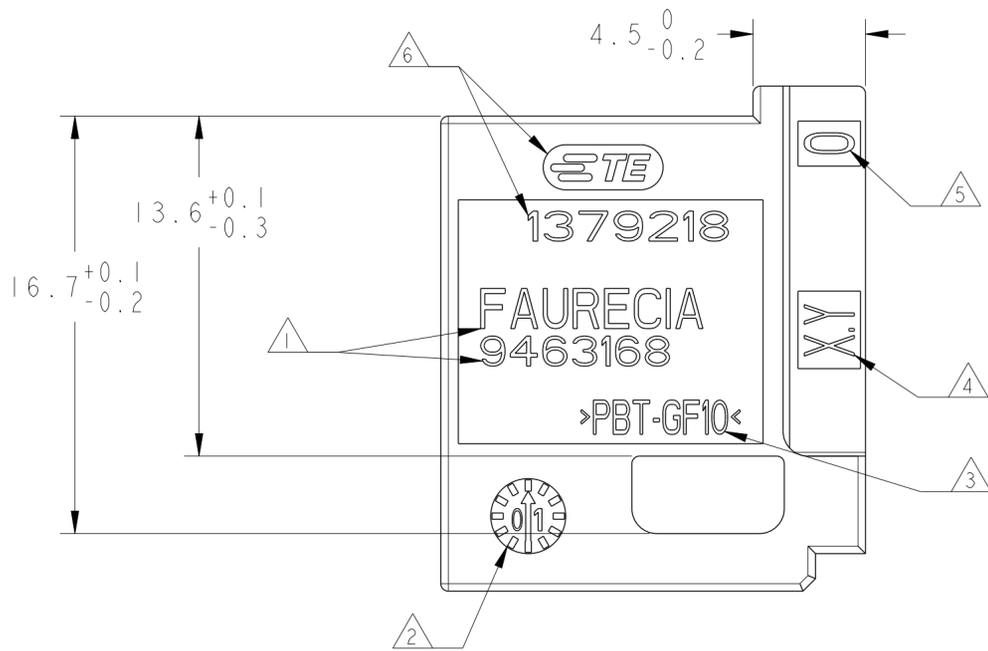
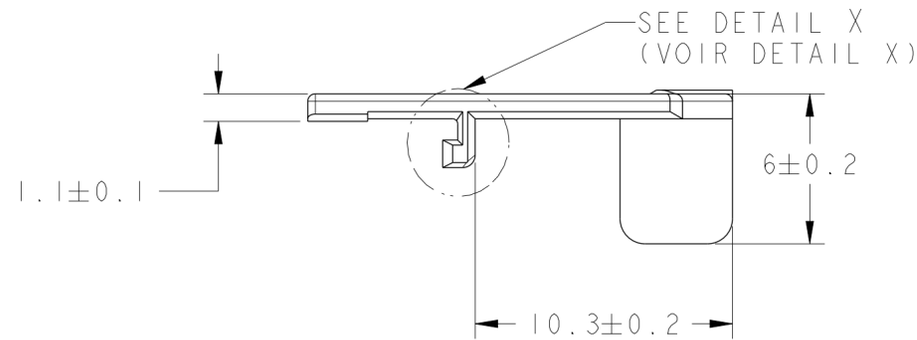
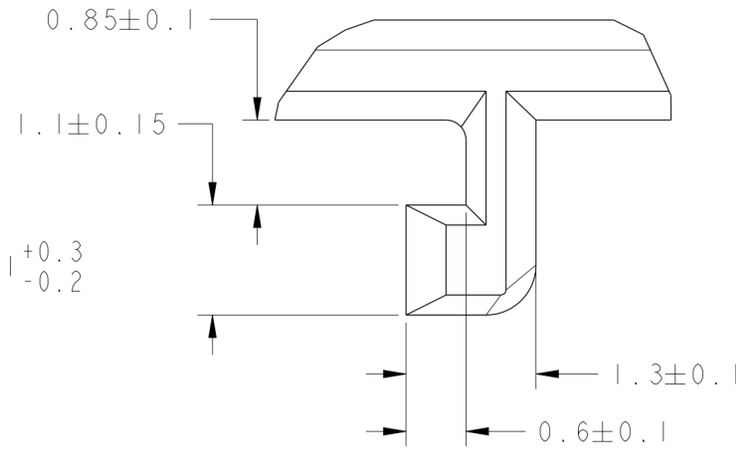
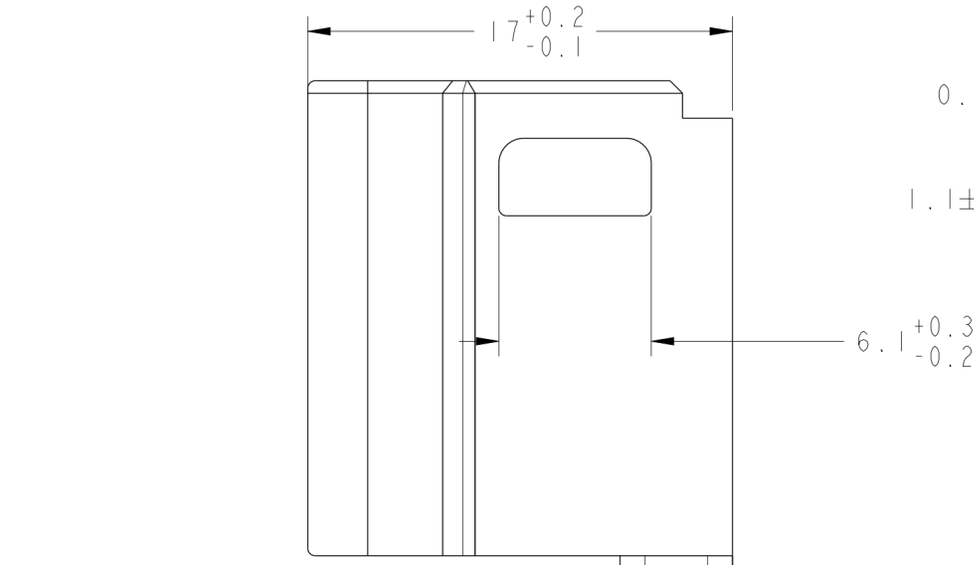


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
 DIFFUSION RESTREINTE
 © COPYRIGHT 20 BY -
 RELEASED FOR PUBLICATION
 LIBRE A LA DIFFUSION
 20
 ALL RIGHTS RESERVED.
 TOUS DROITS RESERVES

REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION MODIFICATIONS	DATE	DWN DESS.	APVD APP.
A		UP DATED THE DRW (ADD P/N: 1379218-2)	29-AUG-01	NT.N	S.K
AI		ECR-15-017891	14DEC2015	KCD	SA

DETAIL X
 ECHELLE 20:1
 (ECH.)



NOTES:

- 1 AREA FOR OPTIONAL CUSTOMER NAME & PN
ZONE POUR NOM & REFERENCE CLIENT OPTIONNELS
- 2 CODING DATE
DATE CODE
- 3 MATERIAL IDENTIFICATION
MARQUAGE DE MATIERE
- 4 CAVITY MARKING
NUMERO D'EMPREINTE DU MOULE
- 5 REVISION STATUT OF THE MOLD
REVISION DU MOULE
- 6 LOGO & P/N OF TE
LOGO & REFERENCE DE TE

1379218-2	BLACK (NOIR)		
1379218-1	BLACK (NOIR)	FAURECIA	1 FAURECIA 9463168
TE P/N (REF. TE)	COLOR (COULEUR)	PART NUMBER RESTRICTED ONLY TO (REFERENCE RESERVEE UNIQUEMENT A)	CUSTOMER NAME AND PN MARKING (MARGUAGE NOM ET REF CLIENT)

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. CE PLAN EST UN DOCUMENT CONTROLE PAR AMP INCORPORATED. IL EST SUSCEPTIBLE D'ETRE REVISE. CONTACTER LE SERVICE TECHNIQUE D'AMP DE FRANCE POUR OBTENIR LA DERNIERE REVISION.		DWN/DESSINE 26FEB2001 NT. NGUYEN	TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK/VERIFIE 27JUN2001 J. LAQUERBE		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: TOLERANCES NON SPECIFIEES (SUIV NO DE DECIMALES)		APVD/APPROUVE 27JUN2001 S. KUGENER	NAME / TITRE	
		PRODUCT SPEC 108-15315	COUVERCLE POUR PORTE-CLIPS 3 +2V COVER FOR 3+2W SOCKET HOUSING	
MATERIAL/MATIERE PBT GF10		APPLICATION SPEC	SIZE FORMAT A2	CAGE CODE 00779
FINISH/FINITION		WEIGHT MASSE APPROX. 0.50g	DRAWING NO No PLAN C-1379218	RESTRICTED TO RESERVE A
ANGLES ±2°		CUSTOMER DRAWING /PLAN CLIENT	UNIQUEMENT POUR REFERENCE	SCALE ECHELLE 5:1
			SHEET FEUILLE	OF DE
				REV AI

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