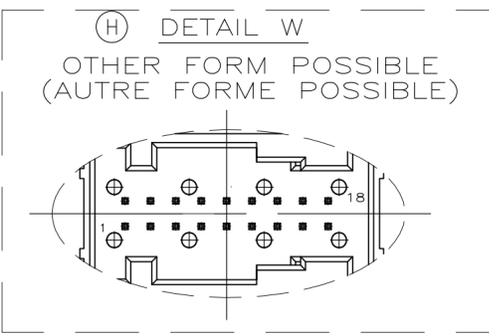
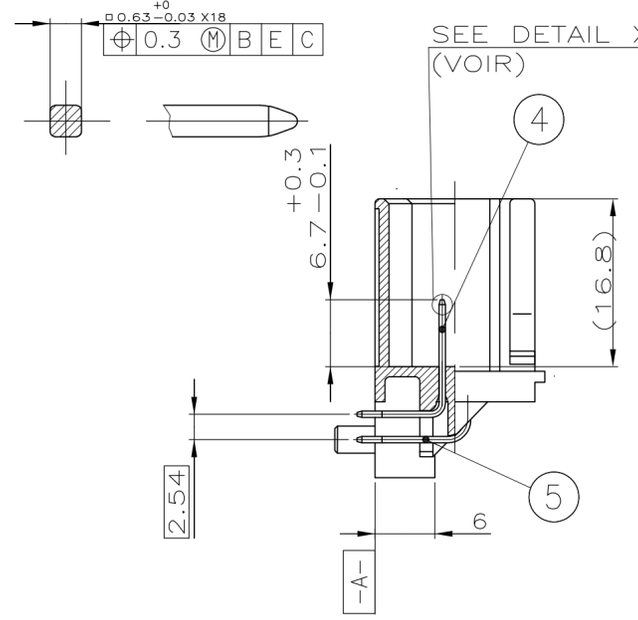


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
 DIFFUSION RESTREINTE AMP
 © COPYRIGHT - By -
 ALL RIGHTS RESERVED.
 TOUS DROITS RESERVES.

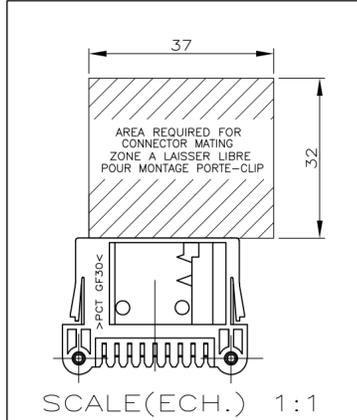
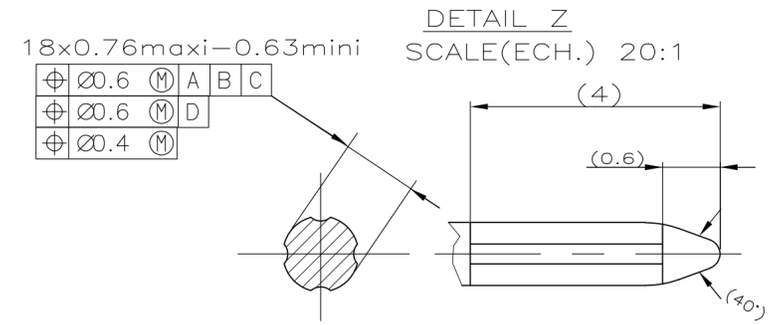
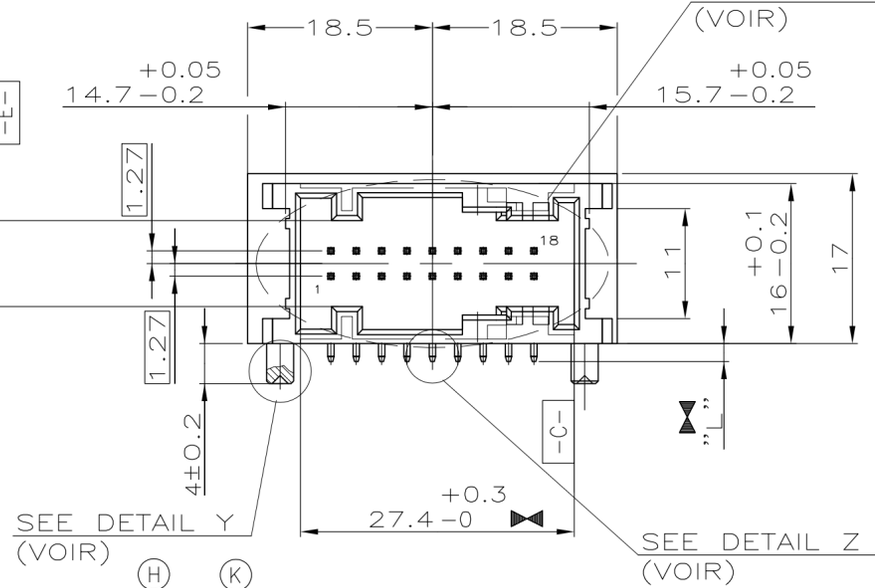
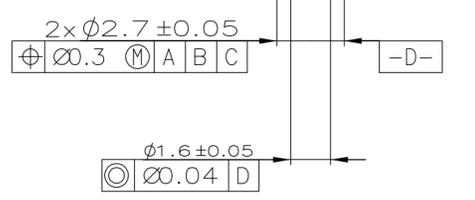
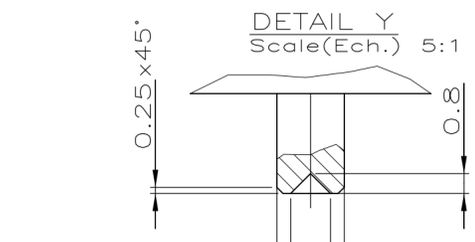
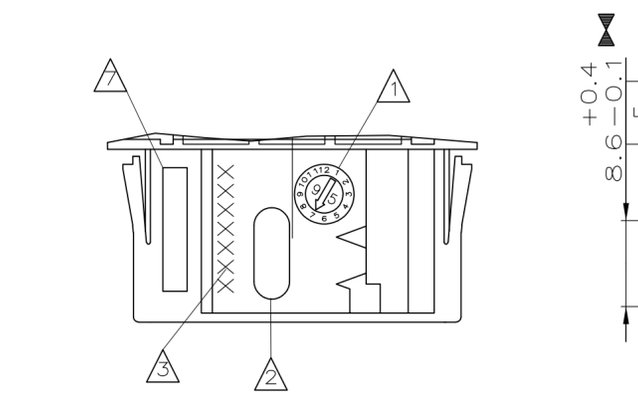
DETAIL X
 SCALE(ECH.) 10:1



LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	REV	DESCRIPTION	DATE	DWN	DESS	APVD
H	UP	DATE	THE DWG & ADD NEW P/N 1379731-3	11MAY2011	NT.N	J.L	
J	DIMENSION	"L"	=1.8 +/-0.3 WAS 1.8 +/-0.2	20DEC2011	NT.N	J.L	
K	ADDED	NEW P/N	6-1379731-3	11FEB2015	NT.N	J.L	

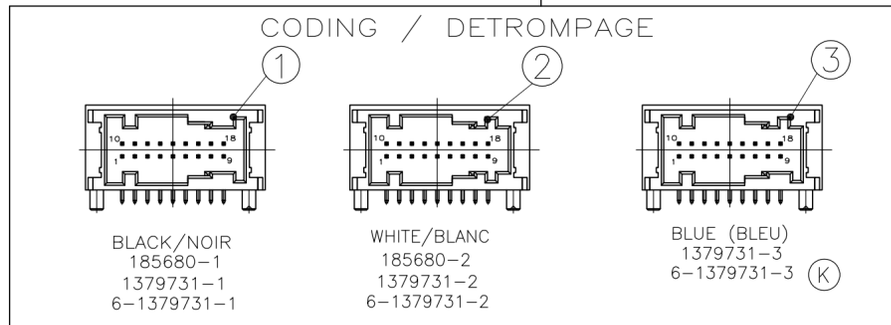
NOTES:

- 1 PRODUCTION DATE OF PLASTIC PART
DATE PRODUCTION DU BOITIER PLASTIQUE
- 2 TE LOGO
LOGO DE TE
- 3 ASSEMBLY PART NUMBER
REFERENCE DU PRODUIT ASSEMBLE
- 4 MOLD STATUS REVISION
INDICE REVISION DU MOULE
- 5 MOLD CAVITY IDENTIFICATION NUMBER
NUMERO D'EMPREINTE DU MOULE
- 6 PLASTIC MATERIAL IDENTIFICATION
IDENTIFICATION DE LA MATIERE PLASTIQUE
- 7 ASSEMBLY DATE MARKING
MARQUAGE DE DATE D'ASSEMBLAGE
- 8 CAPABILITY DIMENSION FOR THE TOOLINGS QUALIFICATION ONLY
COTE DE CAPABILITE UNIQUEMENT POUR LA QUALIFICATION D'OUTILLAGES
- 8 ONLY COMPATIBLE WITH THE CONNECTORS UNDER P/Ns : 185307-X ; 185315-X
COMPATIBLE UNIQUEMENT AVEC LES CONNECTEURS SOUS REF. : 185307-X ; 185315-X



ASSY P/N REF. ASSEMBLEE	X	X	X	X	X	(H)	(K)
185680-1	X						
185680-2		X					
1379731-1			X				
1379731-2				X			
1379731-3					X		
6-1379731-1						X	
6-1379731-2							X
6-1379731-3							

ASSY P/N REF. ASSEMBLEE	QTY/QTE	P/N TO BE MARKED REF. A MARQUER	"L"	MATERIAL MATIERE	DESIGNATION	COLOR/FINISH COULEUR/FINITION	REP.
185680-1	9	185680-1	2.7±0.3	CuSn6	LONG PIN MQS CONTACT LONG MQS	BLACK/NOIR	(5)
185680-2	9	185680-2	1.8±0.3	CuSn6	SHORT PIN MQS CONTACT COURT MQS	WHITE/BLANC	(4)
1379731-1	9	1379731-1		CuSn6	LONG PIN MQS CONTACT LONG MQS	BLUE/BLEU	(3)
1379731-2	9	1379731-2		CuSn6	SHORT PIN MQS CONTACT COURT MQS	WHITE/BLANC	(2)
1379731-3	9	1379731-3		CuSn6	LONG PIN MQS CONTACT LONG MQS	BLACK/NOIR	(1)
6-1379731-1	1	6-1379731-1		PCT GF30	HOUSING CODING 3 EMBASE CODAGE 3	WHITE/BLANC	(2)
6-1379731-2	1	6-1379731-2		PCT GF30	HOUSING CODING 2 EMBASE CODAGE 2	BLACK/NOIR	(1)
6-1379731-3	1	6-1379731-3		PCT GF30	HOUSING CODING 1 EMBASE CODAGE 1	WHITE/BLANC	(2)
				PCT GF30	HOUSING CODING 2 EMBASE CODAGE 2	BLACK/NOIR	(1)



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. CE SCHÉMA EST UN DOCUMENT CONTROLÉ		DWN/DESSINE Sladjan IVANOVIC 03-MAY-96	TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK/VERIFIE J.LAQUERBE 26-JUN-97	NAME/TITRE	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: (SUIV NB DE DECIMALES): ±0.15 ±0.3 ±0.5 ±1.0 ±1.5 ±2.0 ±3.0 ±5.0		APVD/APPROUVE JJ.REVIL 26-JUN-97	PRODUCT SPEC. PRODUIT 108-15151	
MATERIAL MATIERE		FINISH FINITION	WEIGHT MASSE APPROX.	RESTRICTED TO
CUSTOMER DRAWING/PLAN CLIENT		UNIFORMITY POUR REFERENCE	SCALE ECHELLE: 2:1	SHEET FEUILLE 1 DE 1

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