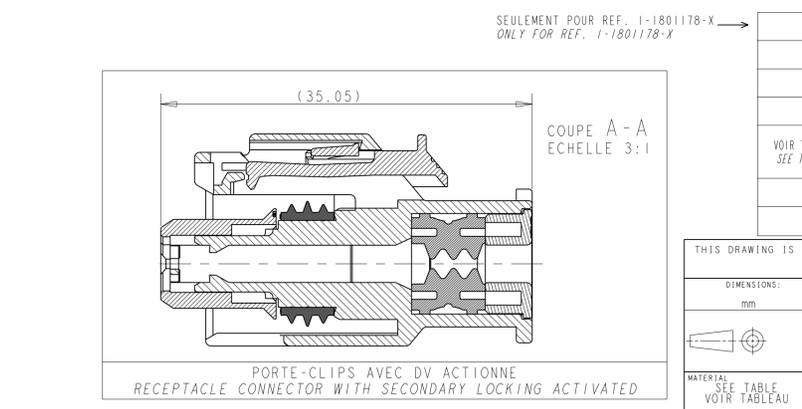
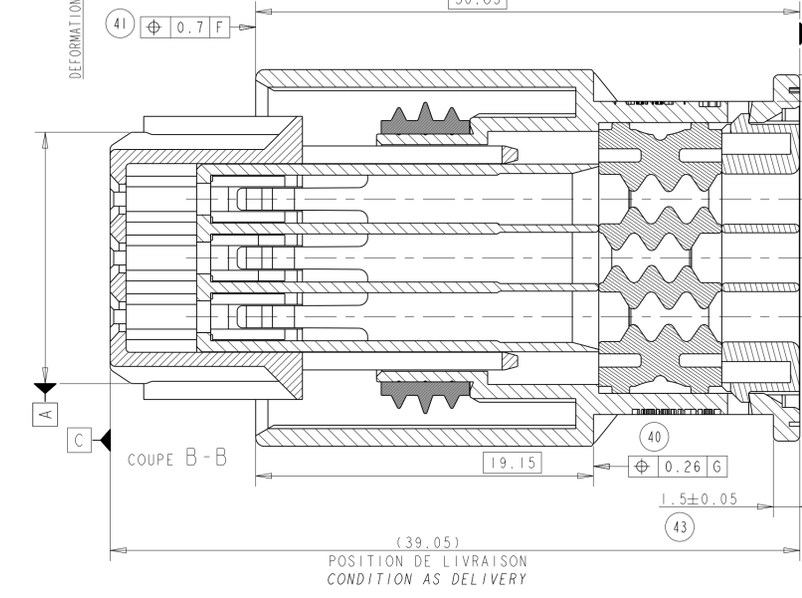
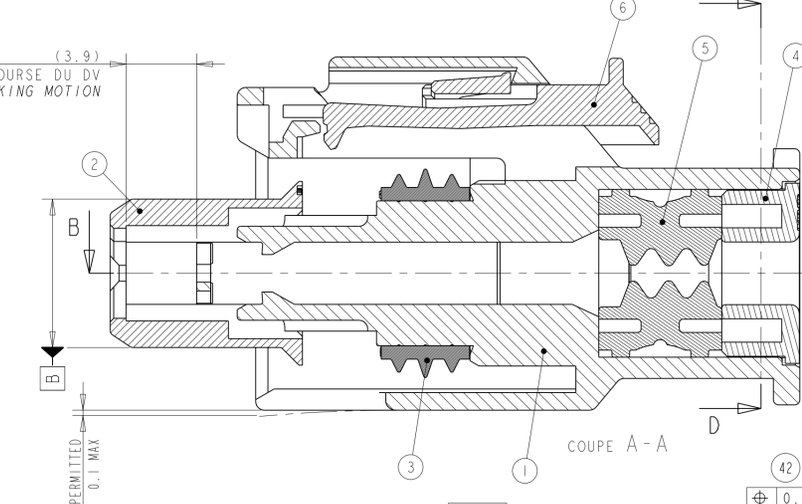
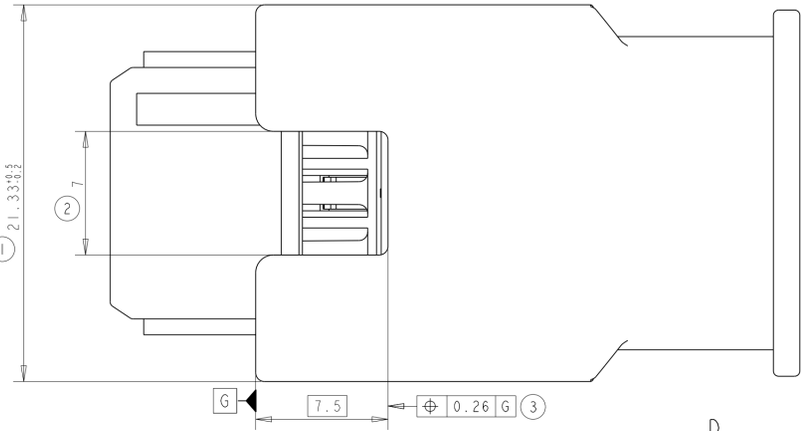
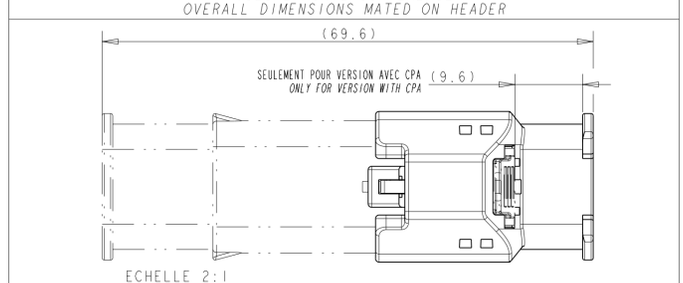
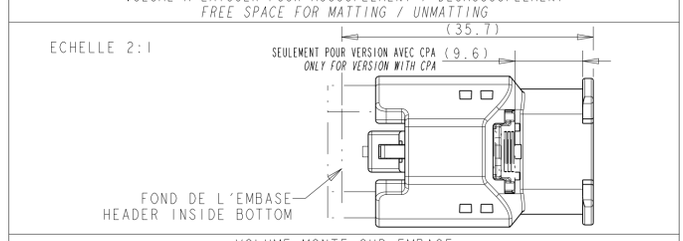
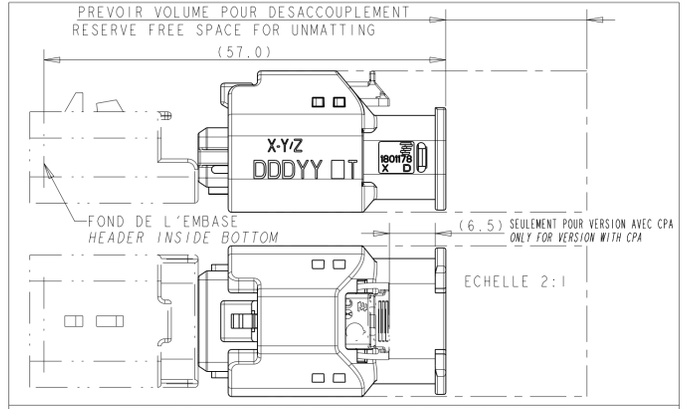
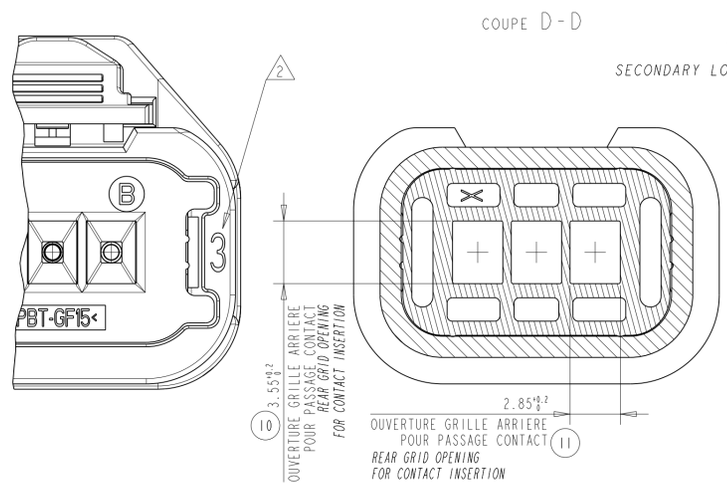
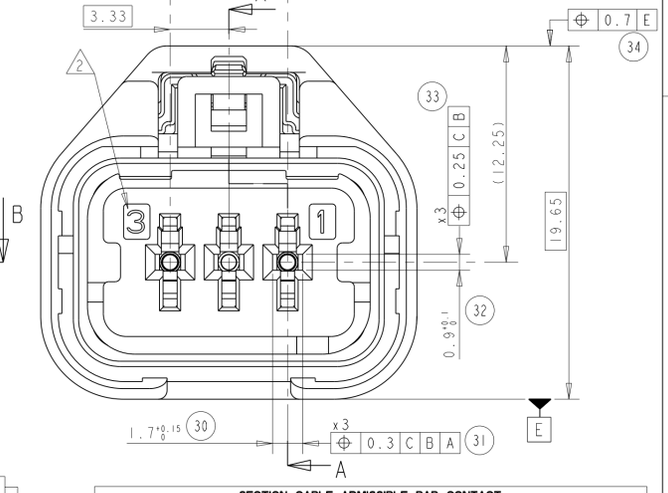
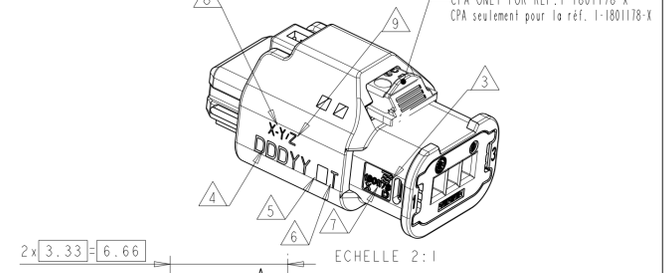


SANS CPA WITHOUT CPA		AVEC CPA WITH CPA		COULEUR COLOR	TOLERANCE POUR DETROMPAGE: ±0.05 KEYING TOLERANCE
REF TE TE NO	INDICE DE REVISION REVISION NUMBER	REF TE TE NO	INDICE DE REVISION REVISION NUMBER		
1801178-1	E	1-1801178-1	F	NOIR BLACK	
1801178-2	E	1-1801178-2	F	BLEU BLUE	
1801178-3	E	1-1801178-3	F	GRIS GREY	
1801178-4	E	1-1801178-4	F	JAUNE YELLOW	
1801178-5	E	1-1801178-5	F	VERT GREEN	
1801178-6	E	1-1801178-6	F	MARRON BROWN	
1801178-7	E	1-1801178-7	F	BLANC WHITE	
1801178-8	E	1-1801178-8	F	ROUGE RED	
1801178-9	E	1-1801178-9	F	ORANGE ORANGE	

- NOTES/NOTES:
- 1- 1-1801178-1 REPRESENTE (COD. NOIR) / AS SHOWN (COD. BLACK)
 - 2 REPERE ALVEOLES / CAVITY MARKING
 - 3 LOGO TE / TE LOGO
 - 4 DATE D'ASSEMBLAGE / ASSEMBLY DATE
 - 5 CODE DU LIEU D'ASSEMBLAGE / ASSEMBLY LOCATION DATE
 - E = EUROPE / EUROPE
 - C = CHINE / CHINA
 - M = MERCOSUR / MERCOSUR
 - 6 NUMERO DE LA MACHINE D'ASSEMBLAGE / NUMBER ASSEMBLY LINE
 - 7 REF TE DE L'ASSEMBLAGE (RACINE) / TE ASSEMBLY NO (RACINE)
 - 8 REF TE DE L'ASSEMBLAGE (SUFFIXE) / TE ASSEMBLY NO (SUFFIX)
 - 9 INDICE DE REVISION PRODUIT / PRODUCT REVISION NUMBER
 - 10- PIECES A UTILISER AVEC VOIR TABLEAU "COMPOSANTS ASSOCIES" / MATED WITH : SEE TABLE "ASSOCIATED PARTS"



LOC	DIST	REV	DATE	APP	REV
F	00	B	29JAN2008	FJ	XR
		C	10DEC2008	FJ	XR
		D	03MAR2009	FJ	XR
		E	01DEC2009	FJ	XR
		F	12JUL2010	FJ	XR
		G	21NOV2011	FJ	XR



SECTION CABLE ADMISSIBLE PAR CONTACT
ACCEPTABLE CABLE SECTIONS PER CONTACT

La section des câbles utilisés doit être comprise entre 0,35 et 2mm² avec un diamètre d'isolant compris entre 1,40mm mini et 2,80mm Maxi
The cross-section of the cables used must be between 0,35 and 2mm² (with Insulator diameter included between 1,40mm mini and 2,80mm Maxi)

DESCRIPTION TITLE	TE NO REF TE
CAPOT FIXE 3 VOIES - SORTIE GAUCHE/DROITE FIXED COVER 3 WAYS - LEFT/RIGHT EXIT	1801467-1
CAPOT FIXE 3 VOIES - SORTIE HAUT/BAS FIXED COVER 3 WAYS - UP/DOWN EXIT	1801467-2
CAPOT FIXE 3 VOIES - SORTIE AXIALE FIXED COVER 3 WAYS - EXIT IN LINE	1801168-5
CAPOT ROTATIF 90 DEG. 3 VOIES ROTATIVE COVER 90 DEG. 3 WAYS	1801468-1
SUPPORT ADAPTER	1801359-1
CLIP 1.5 SENSOR II DORE Section 1.4 à 2mm ²	1670328-1
RECEPTACLE 1.5 SENSOR II GOLD PLATED Section 1.4 to 2mm ²	1670326-1
CLIP 1.5 SENSOR II DORE Section 0.75 à 1mm ²	1564724-1
RECEPTACLE 1.5 SENSOR II GOLD PLATED Section 0.75 to 1mm ²	1564724-1
CLIP 1.5 SENSOR II DORE Section 0.35 et 0.5mm ²	1801177-X
RECEPTACLE 1.5 SENSOR II GOLD PLATED Section 0.35 to 0.5mm ²	1801177-X
OBTURATEUR "MINI-ETANCHE" "MINI-ETANCHE" PLUGGING PIN	
PORTE-LANGUETTES 3 VOIES HP 3 WAYS TAB CONNECTOR HP	

COULEUR COLOR	MATIERE MATERIAL	CPA CPA	REP. ITEM
ORANGE ORANGE	PBT-GF15 (MATIERE: HB) (HB MATERIAL)	CPA	6
VERT GREEN	SILICONE LUBRIFIE A 5% ; DURETE 30 SHORE A LUBRICATED SILICON TO 5% ; HARNESS 30 SH. A	JOINT GROMMET GROMMET SEAL	5
NOIR BLACK	PBT-GF15 (MATIERE: HB) (HB MATERIAL)	GRILLE ARRIERE REAR GRID	4
VERT GREEN	SILICONE LUBRIFIE A 4% ; DURETE 50 SHORE A LUBRICATED SILICON TO 4% ; HARNESS 50 SH. A	JOINT INTERFACIAL INTERFACE SEAL	3
VOIR TABLEAU DES REF. SEE TABLE OF PART NO	PBT-GF15 (MATIERE: HB) (HB MATERIAL)	DOUBLE VERROUILLAGE CODAGE (VOIR TABLEAU DES REFS) SECONDARY LOCKING CODING (SEE TABLE OF PART NO)	2
NOIR BLACK	PBT-GF15 (MATIERE: HB) (HB MATERIAL)	BOITIER PORTE-CLIPS RECEPTACLE HOUSING	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