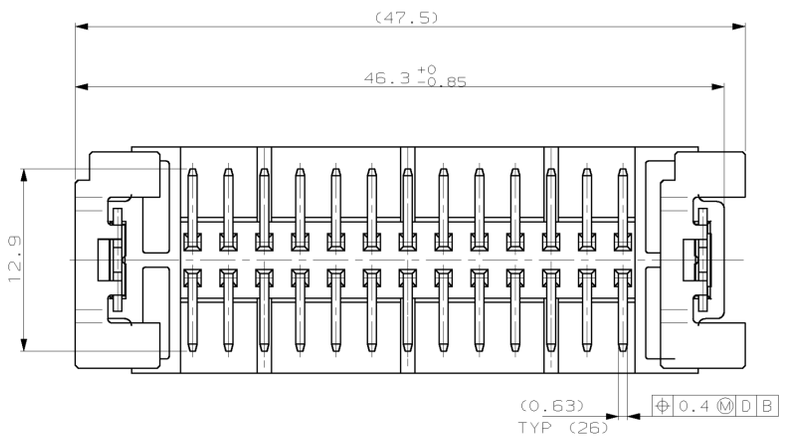


LOG	DIST	REVISIONS				
F	7	REV	DESCRIPTION	DATE	OWN	APPROV
		H	ADD SHEET 2 - ENGLISH VERSION	26-AUG-02	JLQ	-
		-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-

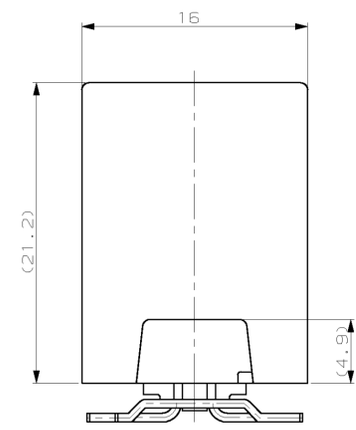
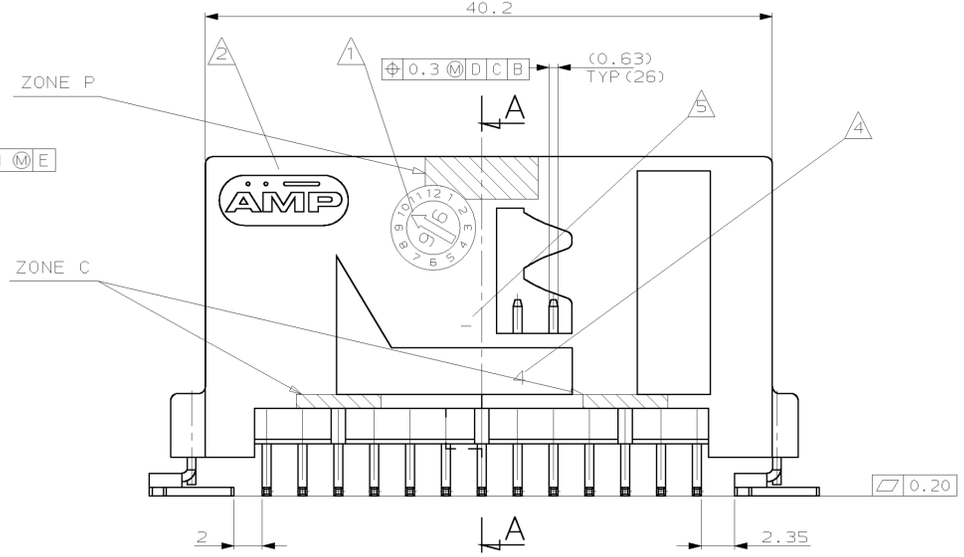
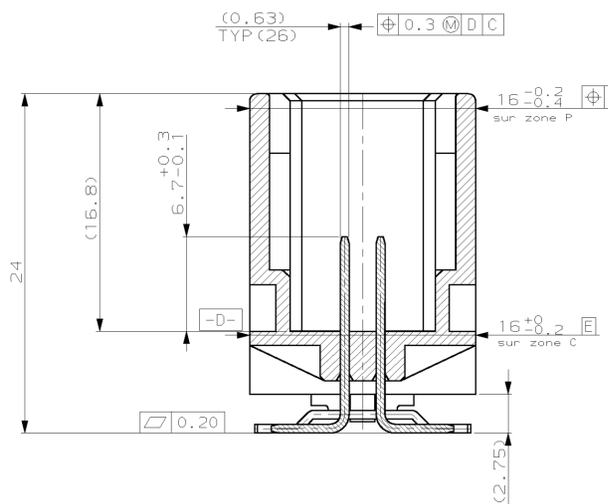
INFORMATIONS CONDITIONNEMENT :
 ZONE P : ZONE DE PRISE POUR POSE
 8 x 3 mm CENTREE SUR AXE PIECE
 ZONE C : ZONE DE CENTRAGE SUR PLATEAU
 2 FOIS 6 X 1 mm CENTREE SUR AXE NERVURES

Packaging information :
 Area P : area for picking
 8 x 3 mm centered on part axis
 Area C : area for positioning on tray
 2 times 6 x 1 mm centered on ribs

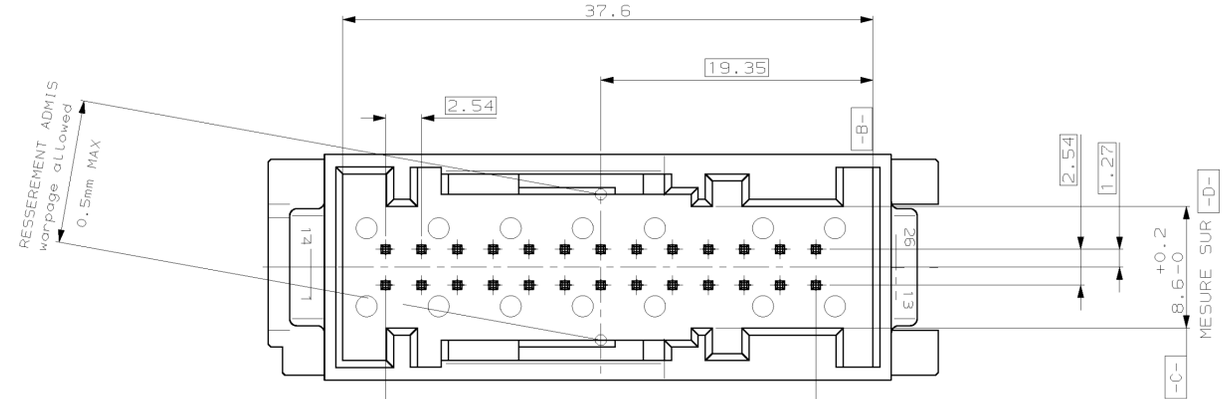


SECTION A-A
(COUPE A-A)

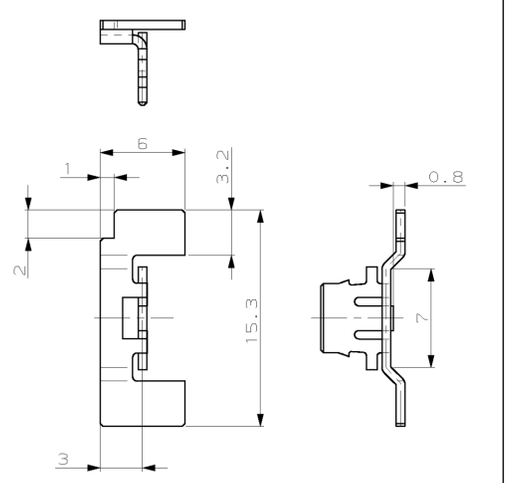
NOTES:
 1 DATE DE MOULAGE
 2 LOGO D'AMP
 3 REFERENCE DU PRODUIT ASSEMBLE
 4 N° D'EMPREINTE DU MOULE
 5 INDICE DE REVISION DU MOULE :
 6 MATIERE : PCT GF 30



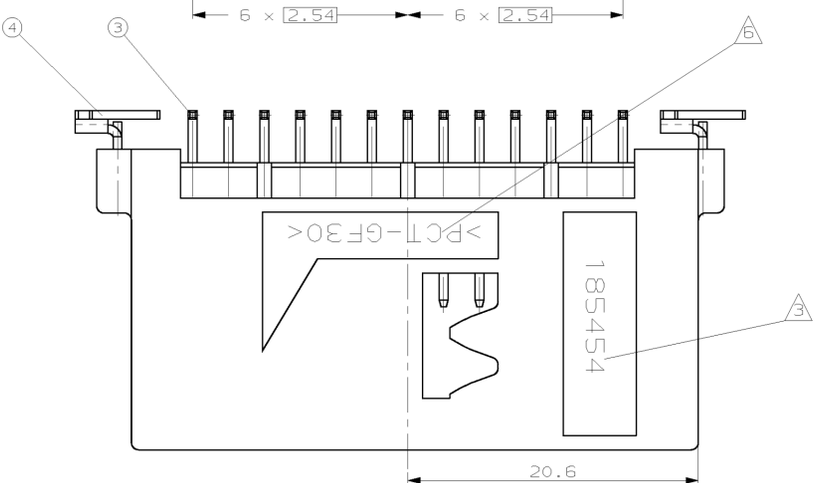
NOTES:
 1 DATE CODE
 2 AMP LOGO
 3 ASSY PART NUMBER
 4 MOLD CAVITY MARKING
 5 MOLD REVISION STATUS
 6 MATERIAL : PCT GF 30



SEE OTHER VERSION BY QUANTITY ON SHEET 2/2



DEFINITION DE PATTE DE RETENTION
design of the solder clip



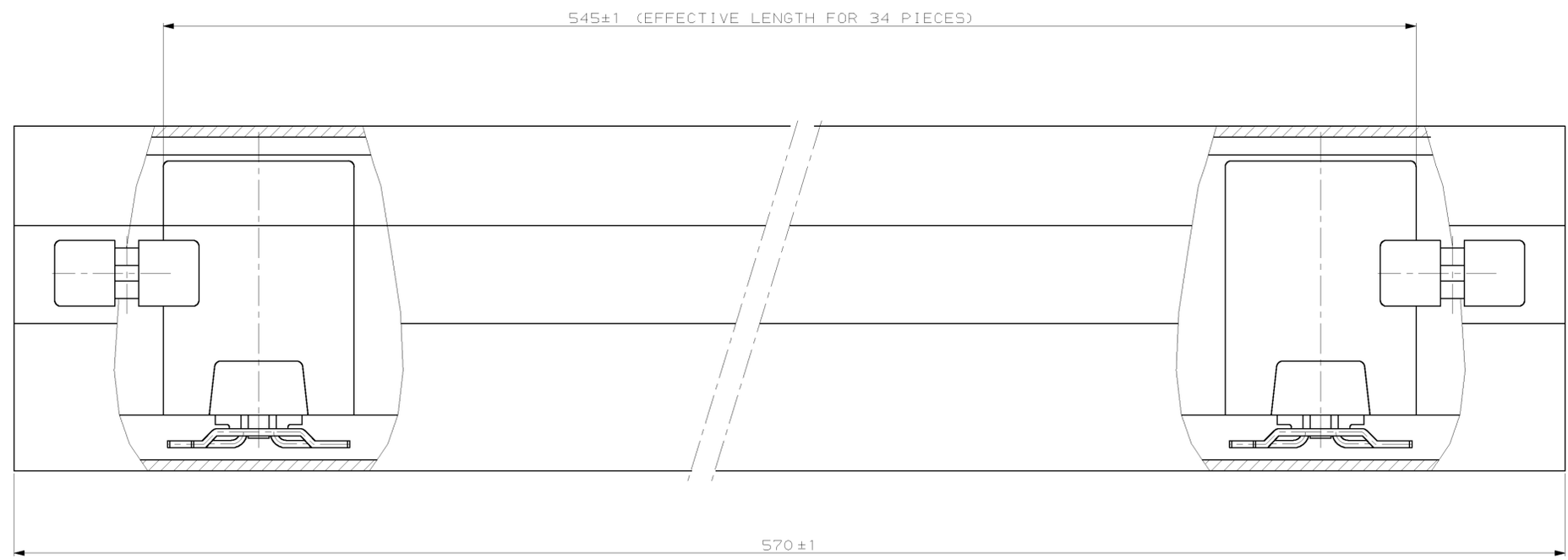
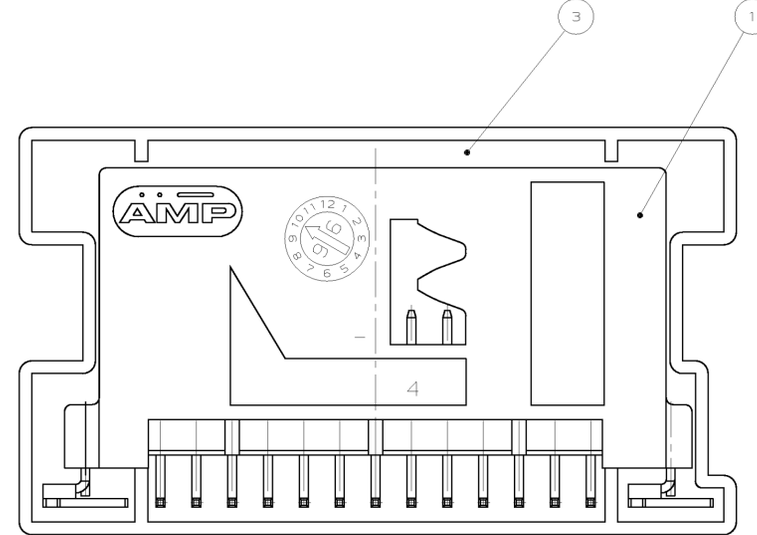
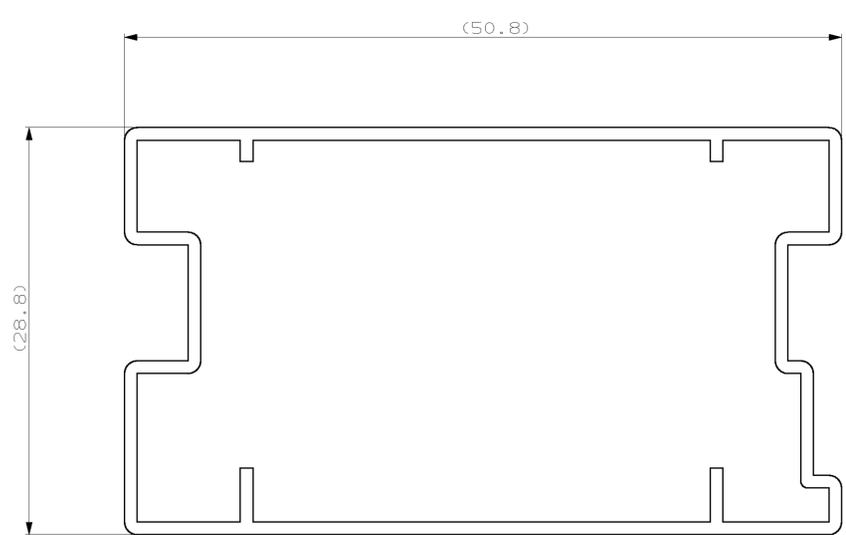
185454-1 AS SHOWN

REF / ASSY PN	DESCRIPTION	COLOR	P/N ASS'Y (reference-ensemble)
185454-1	BLUE (bleu)	185454-2	
185454-2	YELLOW (jaune)	185454-1	
	CODING (Detrompage)	COLOR (Couleur)	P/N ASS'Y (reference-ensemble)

QTY	MATERIAL	DESIGNATION / NAME	COULEUR / COLOR	REP.
2	CuZn30	PATTE / SOLDER CLIP	POST ETAME / POST TIN	4
26	CuSn6	MQS CONTACT	POST ETAME / POST TIN	3
-	PCT GF30	BOITIER / HOUSING	BLEU / BLUE	2
1	PCT GF30	BOITIER / HOUSING	JAUNE / YELLOW	1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. CE PLAN EST UN DOCUMENT CONTROLE.		DWN/DSSINE: 05-SEP-97 D. DURAND		AMP DE FRANCE 95301 PONTOISE	
DIMENSIONS: mm		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: TOLERANCES NON SPECIFIEES (SUIV. NB. DE DECIMALES):		AMP LOGO	
MATERIAL: -		FINISH FINITION: 45°		EMBASE 26 VOIES CMS 26 WAY SMT HEADER	
WEIGHT: -		HASSE APPROX. 8.9g		SCALE: 4:1	
CUSTOMER DRAWING/PLAN CLIENT		UNIFORMITY POUR REFERENCE		SHEET 1 OF 2	

LOC	DIST	REVISIONS				
F	7	REV	DESCRIPTION	DATE	OWN	APPRO
-	-	-	MODIFICATIONS	-	-	-
-	-	-		-	-	-
-	-	-		-	-	-



CONNECTORS PACKAGED IN TUBES

REF / QTTY	6-185454-1	6-185454-2
1	1	1
-	34	34
34	-	-

SEE OTHER VERSIONS ON SHEET 1/2

QTY	COLOR / COULEUR	REF / ASSY PN	COMPONENT	REP.
1	CLEAR + GREEN PINS	-	EQUIPED PACKING TUBE (3)	(3)
-	34 BLUE / BLEU	185454-2	26W PIN HEADER	(2)
34	- YELLOW / JAUNE	185454-1	26W PIN HEADER	(1)

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. CE PLAN EST UN DOCUMENT CONTROLE.		DW/DESSINE J. LAQUERBE	17-JUN-02	AMP DE FRANCE 95301 PONTOISE	
DIMENSIONS: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED. TOLERANCES NON SPECIFIEES (SUIV. NB. DE DECIMALES): DIM./DEC: ±0.2 DIM./DEC: ±0.3 DIM./DEC: ±0.4 DIM./DEC: ±0.5	CHK/VERIFIE	APPRO/APPROUVE J. BEVIL	NAME TITRE	EMBASE 26 VOIES CMS 26 WAY SMT HEADER
MATERIAL MATIERE	FINISH FINITION	WEIGHT MASSE APPROX.	APPLICATION SPEC SPEC. APPLICATION	SIZE FORMAT	RESTRICTED TO
-	Voit tableau	-	-	A1 00779 C-185454	CUSTOMER DRAWING/PLAN CLIENT ANNEXEMENT POUR REFERENCE
SCALE EHELLE: 4:1		SCALE EHELLE: 4:1		SHEET FEUILLE: 2 DE 2	REV H

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