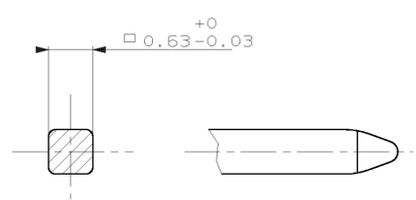
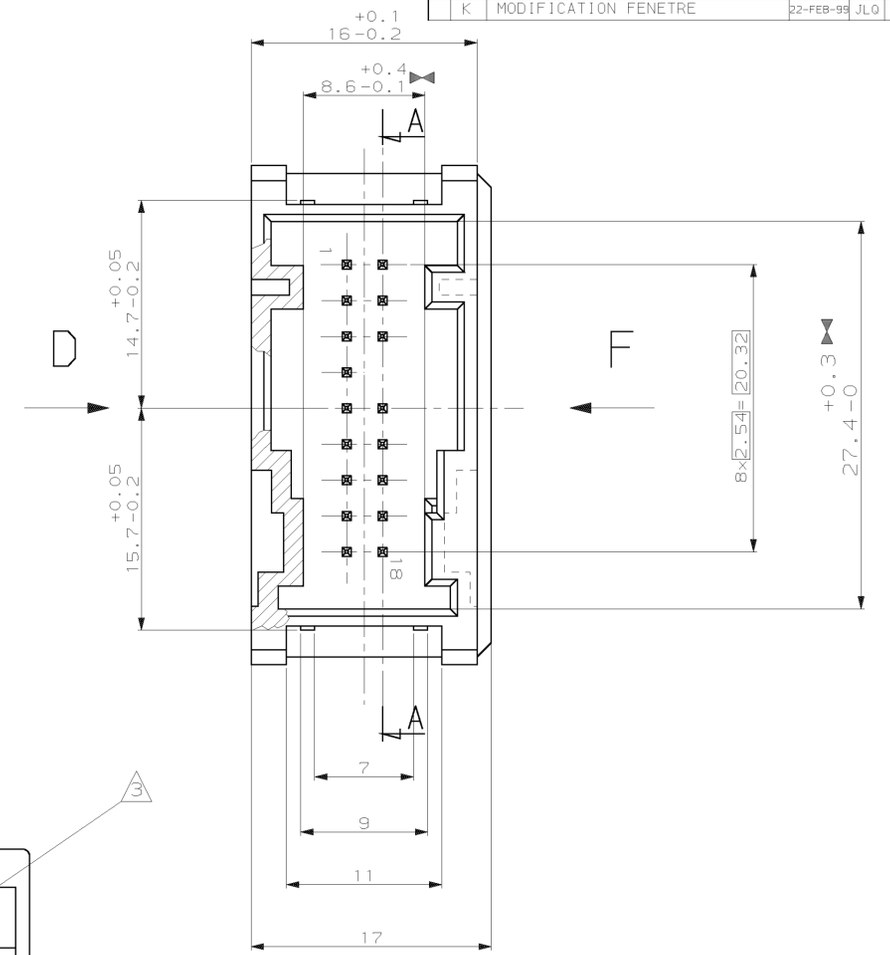
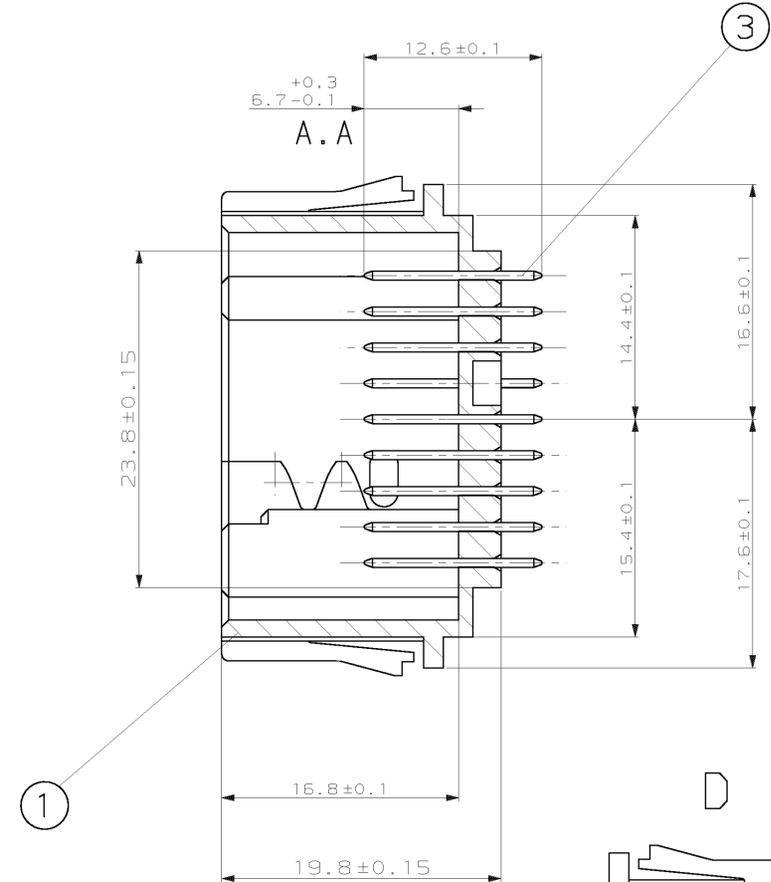
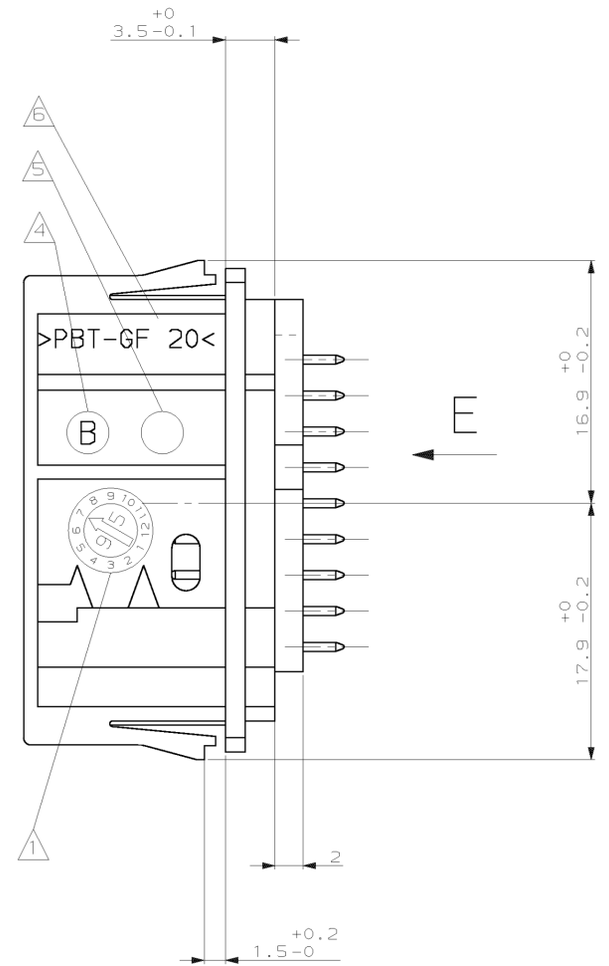
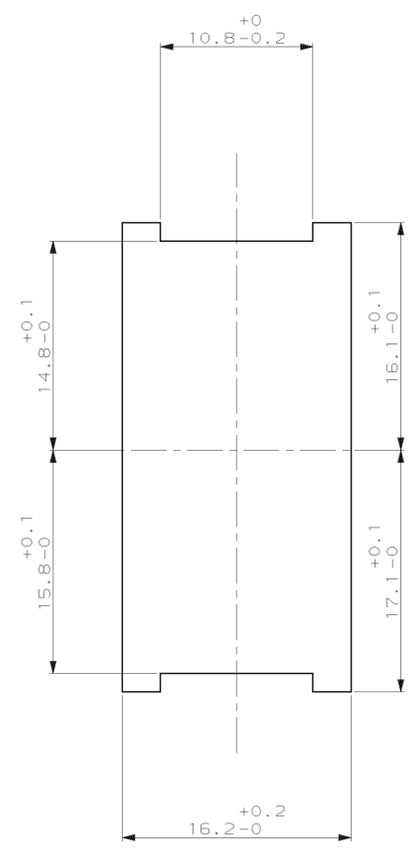
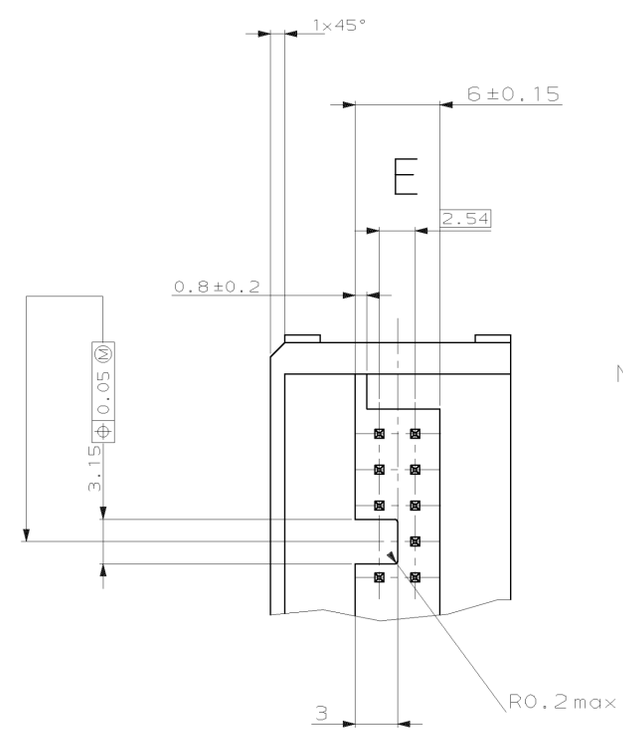


REVISIONS		DATE	OWN	APPRO
LYR	DESCRIPTION		DESS.	APP.
A	COTE 3 ETAIT 2.65	30-JAN-96	51	-
B	PERCAGE Ø3	02-MAY-96	51	-
C	COTE CAPABILITE	09-JUL-96	51	-
D	CHANG TOLER 8.6	26-JUL-96	51	-
E	CONFO. PIECE MOULEE	28-AUG-96	51	-
F	1.5-0/+0.1 ETAIT 1.5±0.3	28-OCT-96	51	-
G	1.5-0/+0.2 ETAIT 1.5-0/+0.1	18-NOV-96	51	-
H	RAJOUT NERVURE 0.8±0.2	17-DEC-96	51	-
J	MODIF. CREMAILLERE	28-MAY-97	51	-
K	MODIFICATION FENETRE	22-FEB-99	JLQ	-

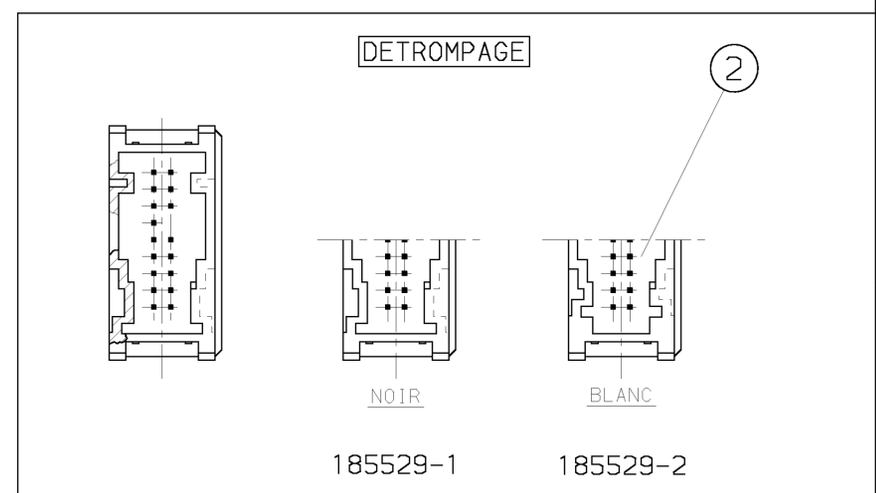
DECOUPAGE DANS LA TOLE



DETAIL LANGUETTES
ECHELLE 20:1



- Marquage:
- ① Date de fabrication
 - ② Logo AMP
 - ③ Reference du produit assemble
 - ④ Indice de revision du moule
 - ⑤ N° d'empreinte de moule
 - ⑥ Matiere: PBT 20GF
 - ⊕ Cote capabilite
 - 7 COMPATIBLE UNIQUEMENT AVEC CONNECTEURS FRANCAIS REF: - 185307-X - 185315-X



ASSY. PN	185529-1	185529-2			
17	17	CuSn6	CONTACT MQS	-	③
-	1	PBT GF20	EMBASE CODAGE 2	BLANC	②
1	-	PBT GF20	EMBASE CODAGE 1	NOIR	①
QTTE.	MATIERE	DESIGNATION	COULEUR	REP.	

<small>THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED. DIFFUSION RESTREINTE AMP. BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.</small>		DWG/DESIGNE S. IVANOVIC 12-OCT-95 CHK/VERIFIE J. LAUERBE 25-MAR-99 PHOTO APPROVE D. MILVI 25-MAR-99	AMP AMP DE FRANCE 95301 PONTOISE
DIMENSIONS: mm TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: (SUIV. NB DE DECIMALES): FRACTIONNES ±0.3 DECIMALES ±0.1 ANGLES ±5°	FINISH FINITION -	WEIGHT POIDS APPROX. -	EMBASE 18 VOIES MQS No. PLAN A1 00779 C=185529 SCALE UNIFORMEMENT ECHELLE 4:1 SHEET FEUILLE 1 DE 2 REV K

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