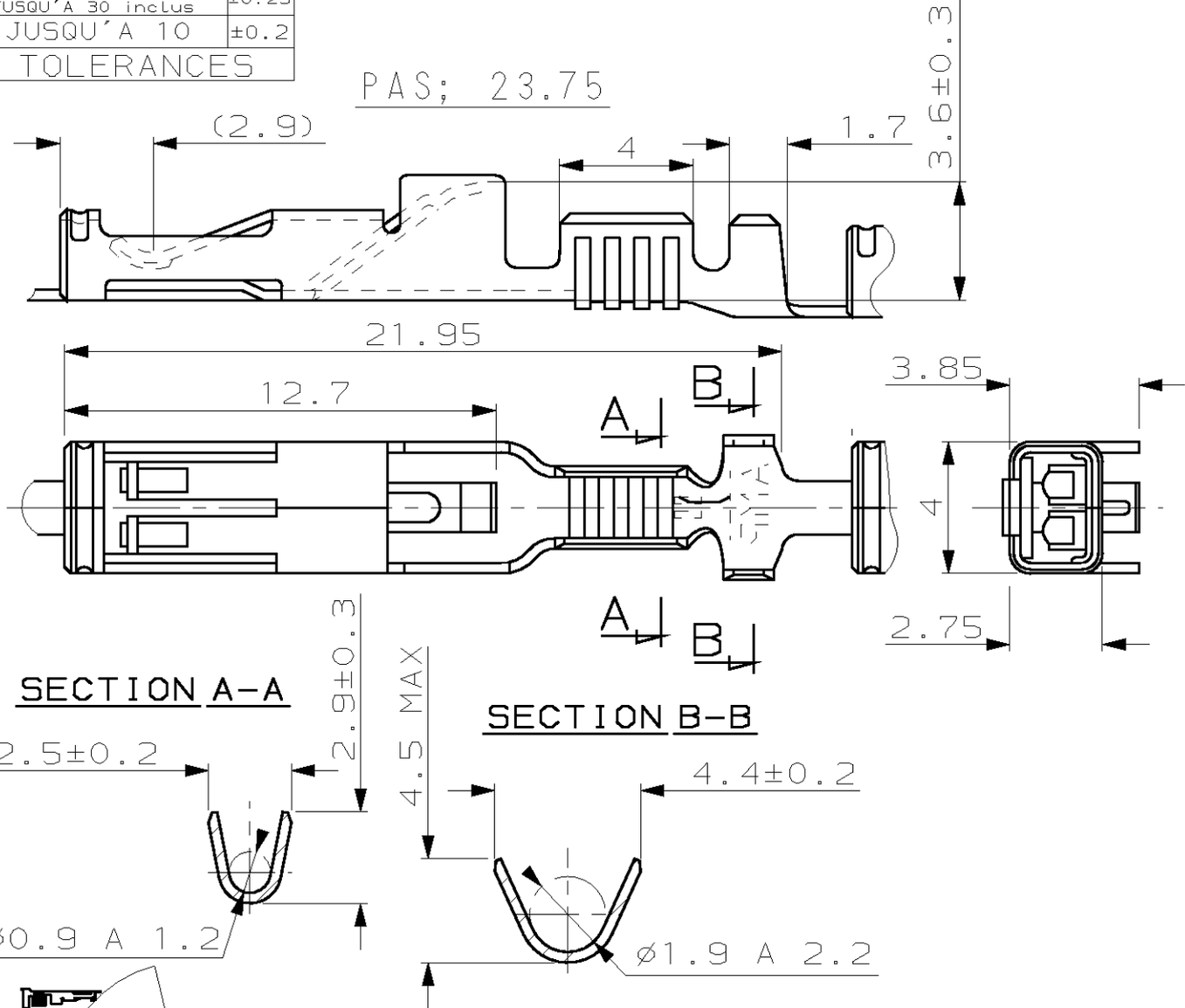


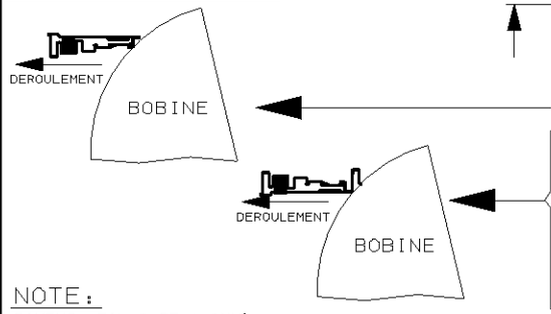
LOC F	DIST 7	REVISIONS						
P	LTR REV	DESCRIPTION MODIFICATIONS				DATE	DWN DESS.	APVD APP.
	D	PREFIXE 2 AJOUTE				28-FEB-03	RP	-
	L	PREFIXE 2 AJOUTE+INDICE REV. EC EXPRESS				12-NOV-03	RP	-

AU DELA DE 30 JUSQU'A 100 inclus	±0.3
AU DELA DE 10 JUSQU'A 30 inclus	±0.25
JUSQU'A 10	±0.2
TOLERANCES	



SECTION A-A

SECTION B-B



2-142183-1	LAITON (pre-etame)	2-142314-1
142183-5	LAITON (brut) + dorure selective sur bande	142314-5
142183-4	LAITON (brut)	142314-4
142183-3	LAITON (post-etame)	142314-3
142183-2	BRONZE (pre-etame)	142314-2
142183-1	LAITON (pre-etame)	142314-1
REF. BANDE	MATIERE	REF. VRAC

RELEASED FOR PUBLICATION

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. DIFFUSION RESEINTE AMP.

BY TYCO ELECTRONICS CORP. ALL RIGHTS RESERVED. TOUS DROITS RESERVES.

© COPYRIGHT

DIMENSIONS: mm	DWN/DESSINE Remi PATIN	28-FEB-03
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, TOLERANCES NON SPECIFIEES (SUIV NB DE DECIMALES):	CHK/VERIFIE JP PICAUD	28-FEB-03
0 PLC/DEC ±	APVD/APPROUVE J DAHER	28-FEB-03
1 PLC/DEC ±-	PRODUCT SPEC SPEC. PRODUIT	-
2 PLC/DEC ±	APPLICATION SPEC SPEC. APPLICATION	-
3 PLC/DEC ±	WEIGHT MASSE APPROX.	-
4 PLC/DEC ±		
ANGLES ±5°		

MATERIAL MATIERE	-	FINISH FINITION	-
<b>tyco</b> <b>Electronics</b>			
TYCO ELECTRONICS FRANCE SAS BP 39, 95301 CERGY-PONTOISE CEDEX			
NAME TITRE			
CLIP MIC 1			
SIZE FORMAT	CAGE CODE	DRAWING NO TITRE	RESTRICTED TO
A4	00779	C-142183	-

CUSTOMER DRAWING/PLAN CLIENT	UNTIQUEMENT POUR REFERENCE	SCALE ECHELLE 5:1	SHEET FEUILLE 1 OF DE 1	REV L
------------------------------	-------------------------------	----------------------	-------------------------------	----------

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9