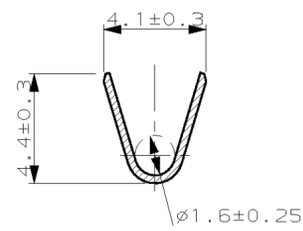
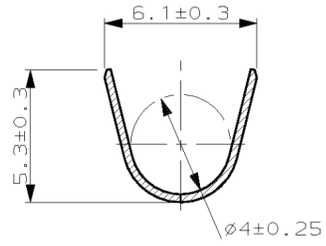


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
 DIFFUSION RESTREINTE AMP
 (C) COPYRIGHT 19 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.
 RELEASÉ POUR PUBLICATION
 DIFFUSION PUBLIQUE
 ,19
 TOUS DROITS RESERVES.

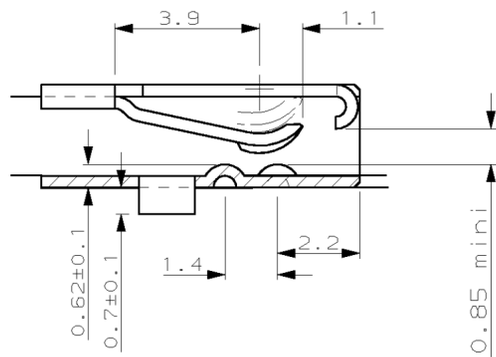
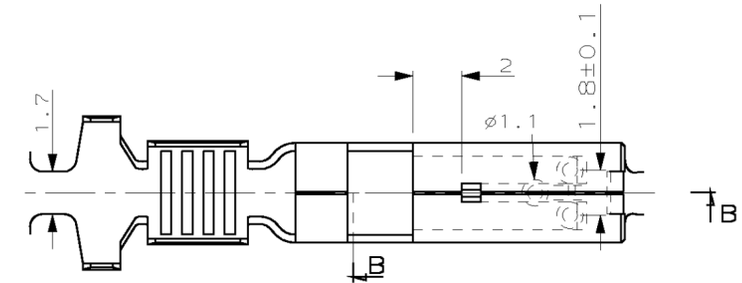
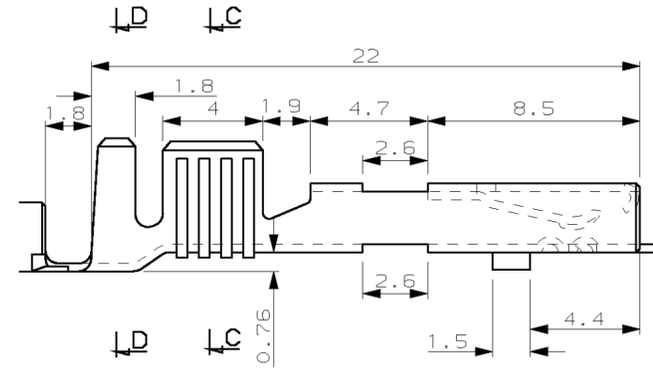
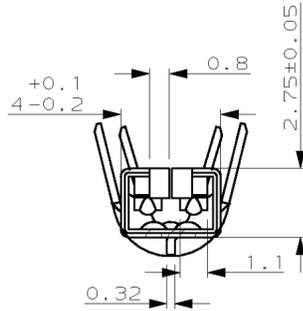
LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	REV	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD	APP.
F		7					
	A		2-144181-1 POUR PROD ESPAGNE	11-JUL-03	RP	-	-



SECTION C-C



SECTION D-D



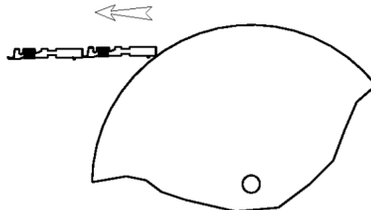
SECTION H-H

ECHELLE 7,5/1

WIRE RANGE	1-3mm ²
INSULATION RANGE	∅2-3mm

NOTES:
 1. 2-144181-1 WITH REELING ACCORDING TO 107-3 FIG 8 FOR SPAIN PRODUCTION ONLY
 (2-144181-1 pour bobinage en accord avec 107-3 fig 8 pour production Espagnole seulement)

PAS DES PIECES 23,8±0,15
 SENS DE DEROULEMENT



144181-1

<small>THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION. CE PLAN EST UN DOCUMENT CONTROLÉ PAR AMP INCORPORATED. IL EST SUSCEPTIBLE D'ÊTRE REVISÉ. CONTACTER LE SERVICE TECHNIQUE D'AMP DE FRANCE POUR OBTENIR LA DERNIÈRE RÉVISION.</small>		DWN/DESSINE Regis BONNET 11-SEP-96 CHK/VERIFIE J.P. PICAUD 12-SEP-96	NAME AMP AMP DE FRANCE 95301 PONTOISE
DIMENSIONS: mm OTHERWISE SPECIFIED: TOLERANCES NON SPECIFIEES (SUIV NB DE DECIMALES): ±0.3 ±0.1 ±0.05 ±0.025 ±0.0125	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: TOLERANCES NON SPECIFIEES (SUIV NB DE DECIMALES): ±0.3 ±0.1 ±0.05 ±0.025 ±0.0125	APVD/APPROUVE J.J. REVIL 12-SEP-96 PRODUCT SPEC 108-15049 APPLICATION SPEC 114-15035	TITLE CLIP MIC IV+
MATERIAL MATIERE BRONZE PH05.	FINISH FINITION PRE-TIN	WEIGHT MASSE APPROX. -	SIZE FORMAT A2 CAGE CODE 00779 DRAWING NO TITRE C=144181
CUSTOMER DRAWING/PLAN CLIENT		UNIFORMITY POUR REFERENCE	SCALE ECHELLE 5:1
		SHEET FEUILLE 1	OF DE 1
		REV A	

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