

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

20

© COPYRIGHT 20 BY -

ALL RIGHTS RESERVED.

LOC

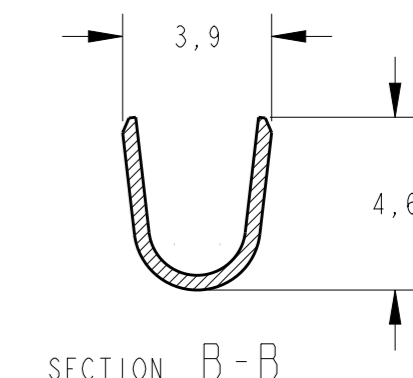
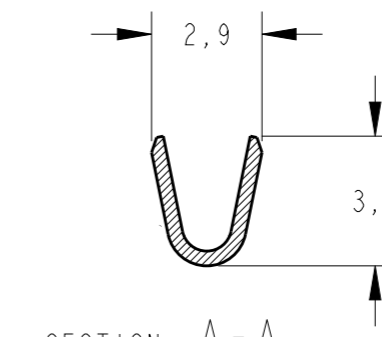
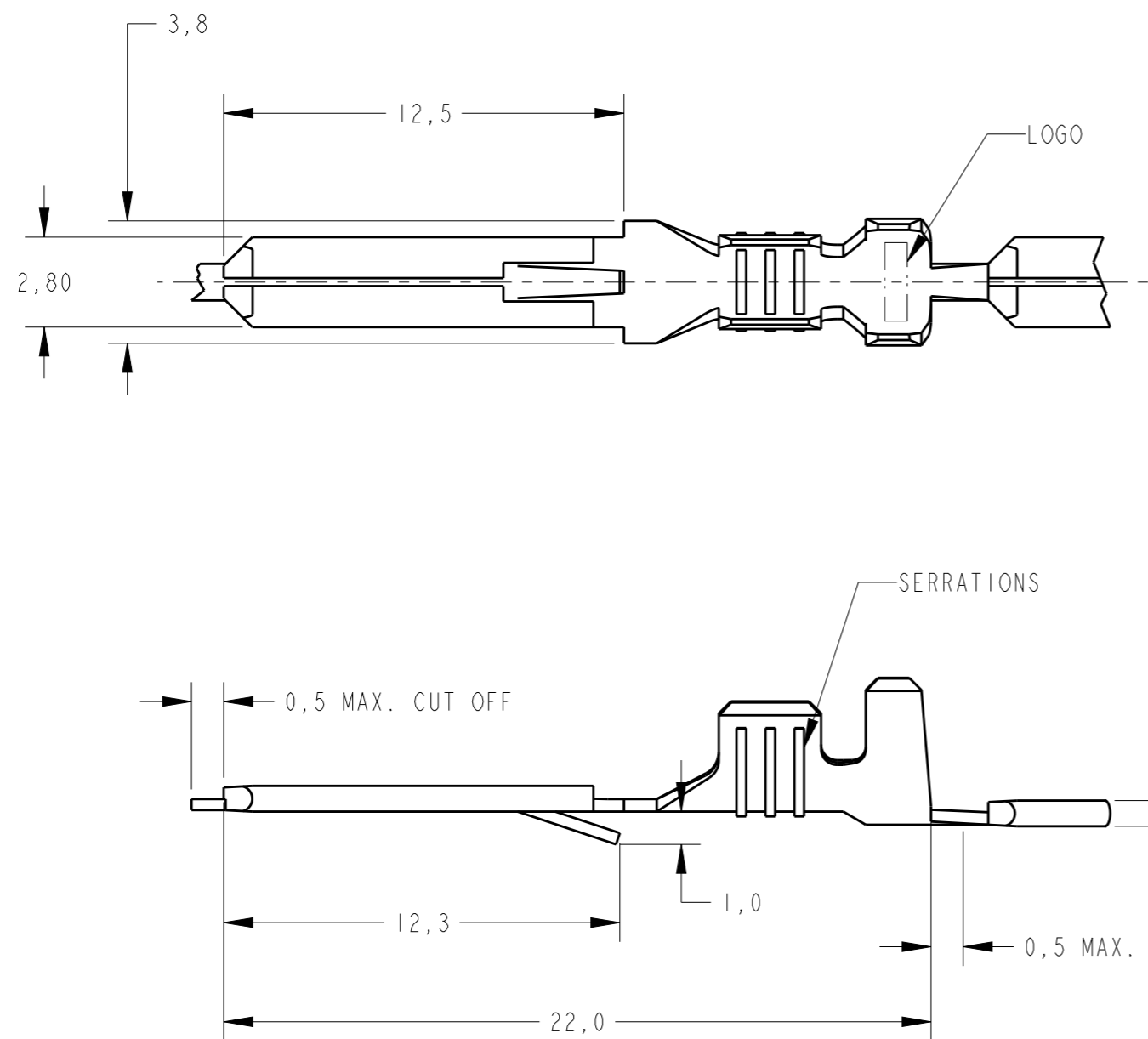
AP

DIST

-

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	D2	REDRAW ECO 14-013260	30SEP2014	HC	WLS
	D3	REVISED BY ECO 16-005803	28JUN2016	HC	WLS



SECTION A-A

SECTION B-B

OBsolete	TINPLATED	BRASS	160719-4
	UNPLATED		160719-3
OBsolete	TINPLATED	PH. BRONZE	160719-2
	UNPLATED		160719-1
	FINISH	MATERIAL	PART NUMBER

TE Connectivity

110 SRS. FASTIN-FASTON TAB

30SEP2014 H.C.CANTERI
30SEP2014 W.L.STEFANI

APVD - NAME

PRODUCT SPEC 108-37015

APPLICATION SPEC 114-2065

SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO

A3 00779 C-160719 -

Customer Drawing

SCALE 4/1 SHEET 1 OF 1 REV D3

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS:		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	
mm		0 PLC	± -
WIRE RANGE		1 PLC	± 0,3
0,5-1,43mm ²		2 PLC	± -
		3 PLC	± -
		4 PLC	± -
		ANGLES	± 1°
INS. RANGE	MATERIAL	FINISH	-
2,3-3,0 DIA.			

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 дистрибуторами 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 Р В 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