

4

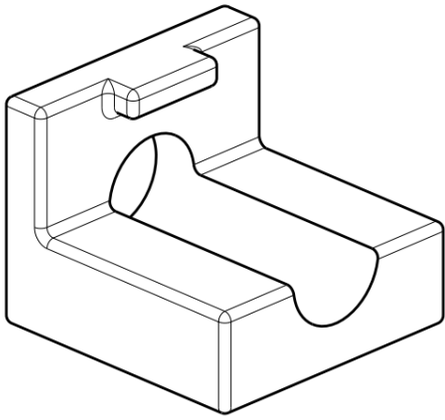
3

2

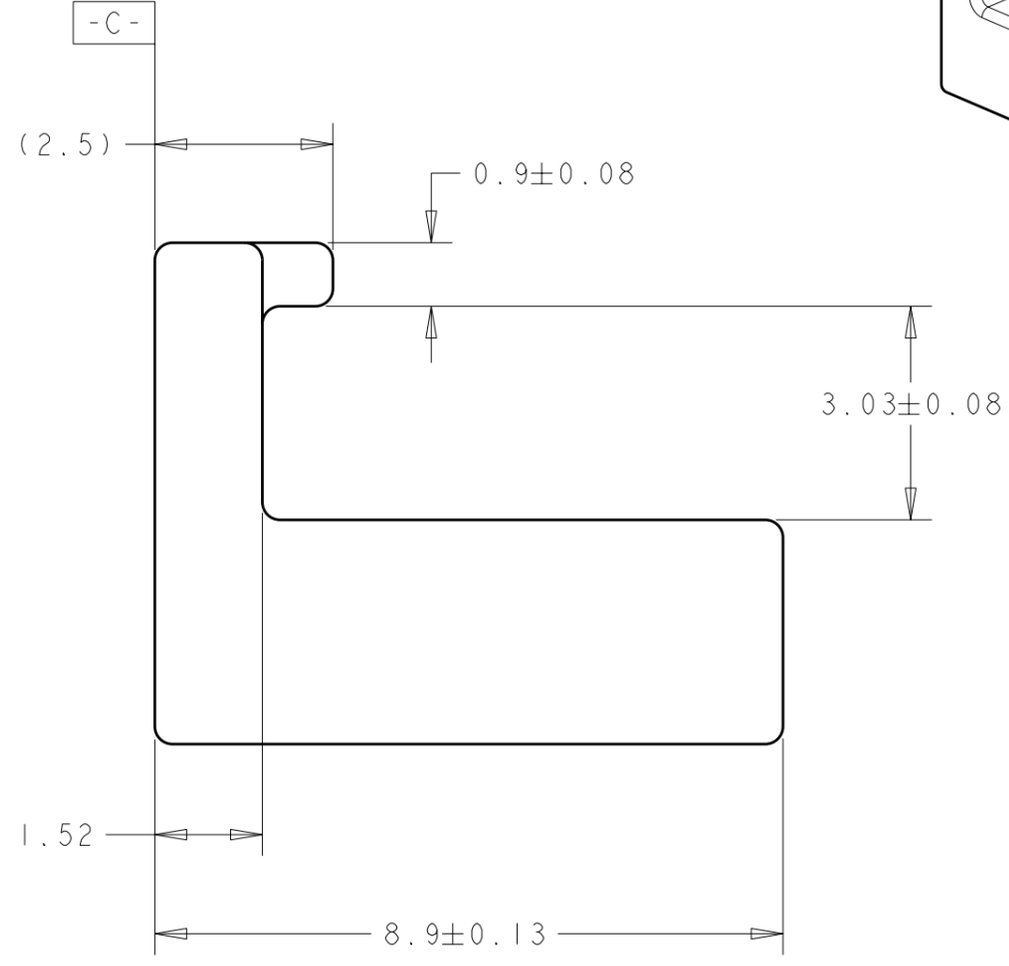
1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

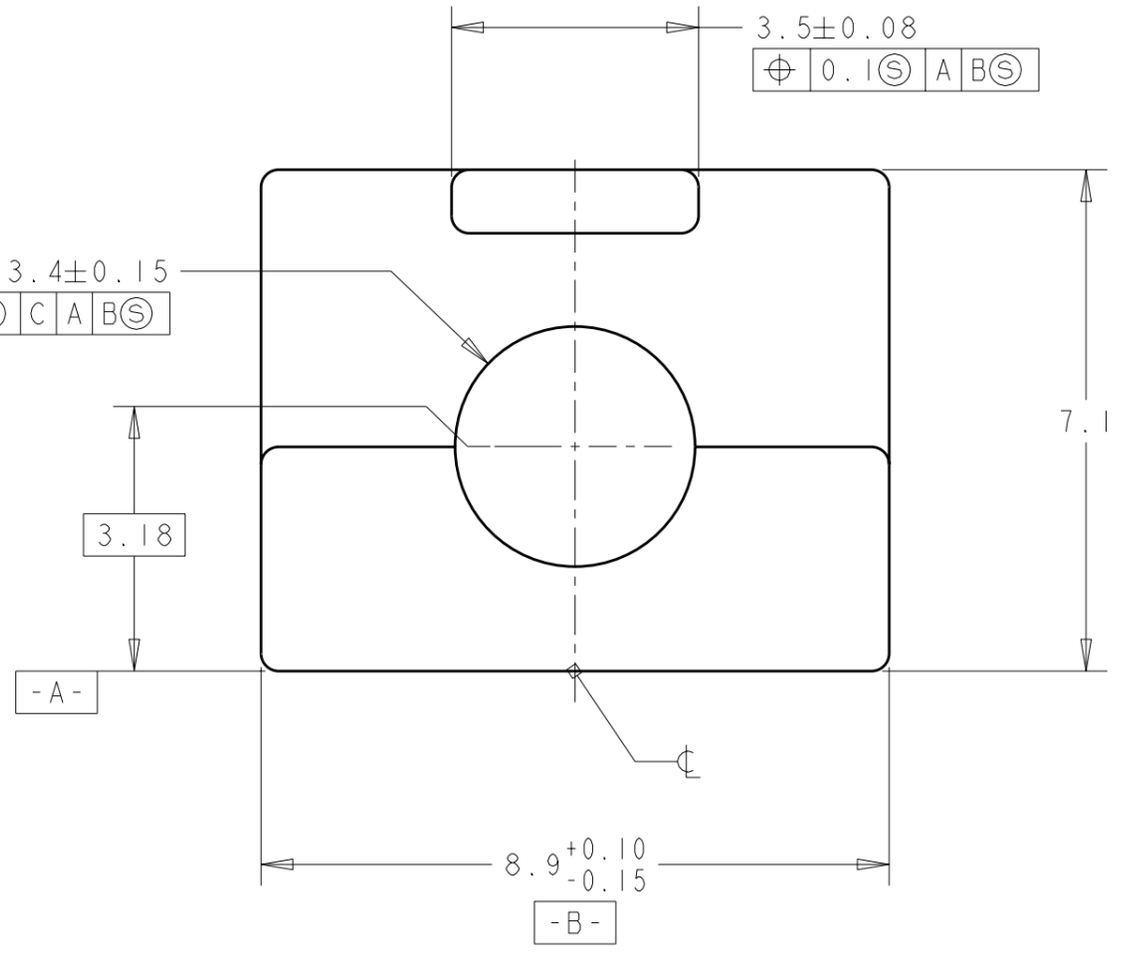
LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
GP	00	A	RELEASED PER ECO-12-006362	15MAY2012	CJV MRS



SCALE 5:1



Ø 3.4±0.15
 ⊕ Ø 0.1 ⊗ C A B ⊗



2110255-2
 PART NUMBER

- ① ZINC ALLOY PER ASTM B 86, ALLOY AG40A
- ② 1.27µm MIN NICKEL PLATE PER QQ-N-290
 OVER 5.08µm MIN COPPER PLATE PER AMS 2418

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DIMENSIONING AND TOLERANCING PER ASME Y14.5M-2009		DWN M.E. COWHER 02FEB2009	TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK M.J. PHILLIPS 02FEB2009		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD M.J. PHILLIPS 02FEB2009	NAME INSERT, PLATFORM, GUIDE RAILS, 100 GIG PLUGGABLE	
0 PLC ±0.13 1 PLC ±0.1 2 PLC ±0.05 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ±		PRODUCT SPEC 108-2399	RESTRICTED TO	
MATERIAL ①		APPLICATION SPEC 114-13263	SIZE A3	CAGE CODE 00779
FINISH ②		WEIGHT -	DRAWING NO C-2110255	SCALE 10:1
CUSTOMER DRAWING		SHEET 1 OF 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