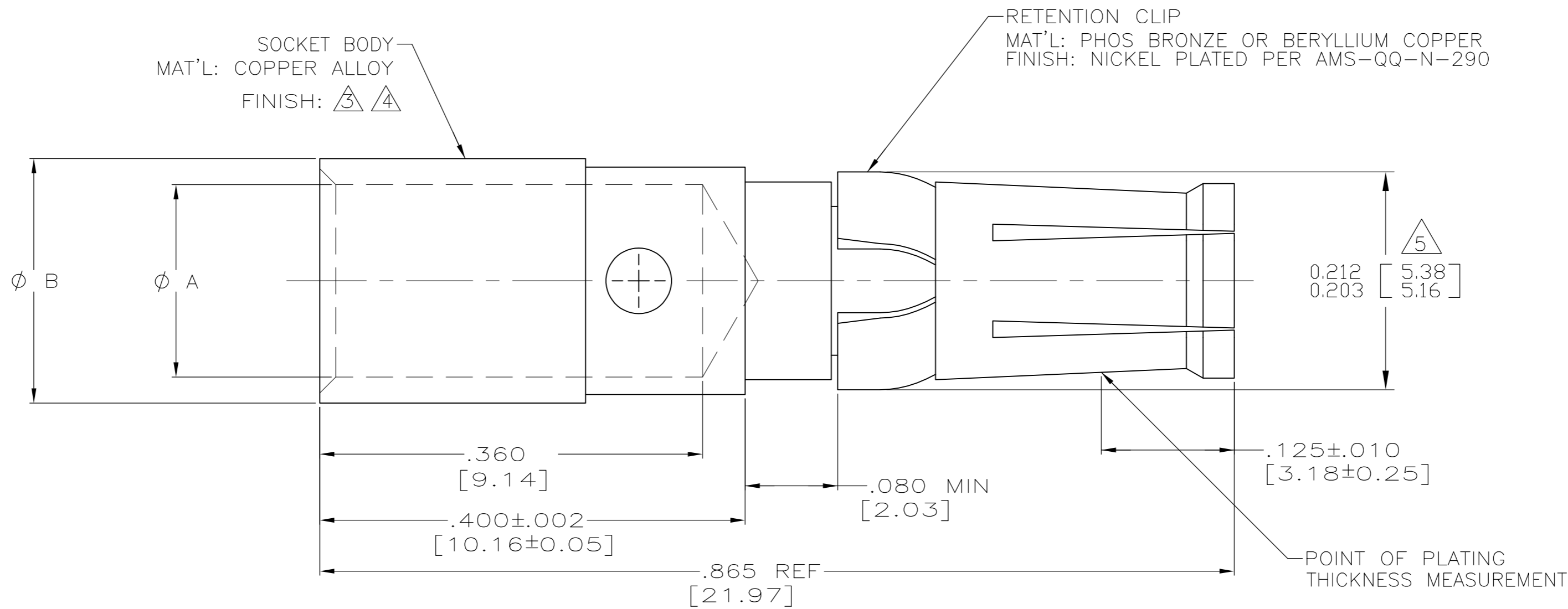


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
T		REV PER ECO 14-014240	10-3-14	CT	CD		



- THIS PART CONFORMS TO REQUIREMENTS FOR DANIELS CRIMP TOOL NO. M300-BT, WITH DANIELS POSITIONER PART NO. SP689, STRIP LENGTH .375, #8 AWG SETTING 7, #10 AWG SETTING 6.
- MATES WITH 211159-1 IN AMPLIMITE CONNECTOR ASSEMBLIES ONLY.
- FINISH: PLATED GOLD .000050 [0.00127] MIN THK PER ASTM-B-488 OVER NICKEL .000050 [0.00127] MIN THK PER AMS-QQ-N-290.
- FINISH: PLATED GOLD .000030 [0.00076] MIN THK PER ASTM-B-488 OVER NICKEL .000050 [0.00127] MIN THK PER AMS-QQ-N-290.
- RING GAGE MUST BE USED TO CHECK THE ϕ .203-.212 DIMENSION.
- RESTRICTED PART NUMBER.

PRELIMINARY NOT RELEASED FOR PRODUCTION	6				1-211161-2
PRELIMINARY NOT RELEASED FOR PRODUCTION	6				1-211161-1
	4	.185 [4.70]	.136 [3.45]	#10 AWG	211161-4
	4	.230 [5.84]	.181 [4.60]	#8 AWG	211161-3
	3	.185 [4.70]	.136 [3.45]	#10 AWG	211161-2
	3	.230 [5.84]	.181 [4.60]	#8 AWG	211161-1
FINISH		DIM B	DIM A	WIRE SIZE	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN	C.C.THOMAS	9-6-00
CHK	CHAD BAKER	9-6-00
APVD	CHAD BAKER	9-6-00
PRODUCT SPEC		
APPLICATION SPEC		
WEIGHT	-	
CUSTOMER DRAWING		

STE TE Connectivity

ASSEMBLY, SOCKET CONTACT
POWER VIII, #8 & #10 AWG

SIZE	A2	CAGE CODE	00779	DRAWING NO	C=211161	RESTRICTED TO	-
SCALE	10:1	SHEET	1 of 1	REV	T		

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