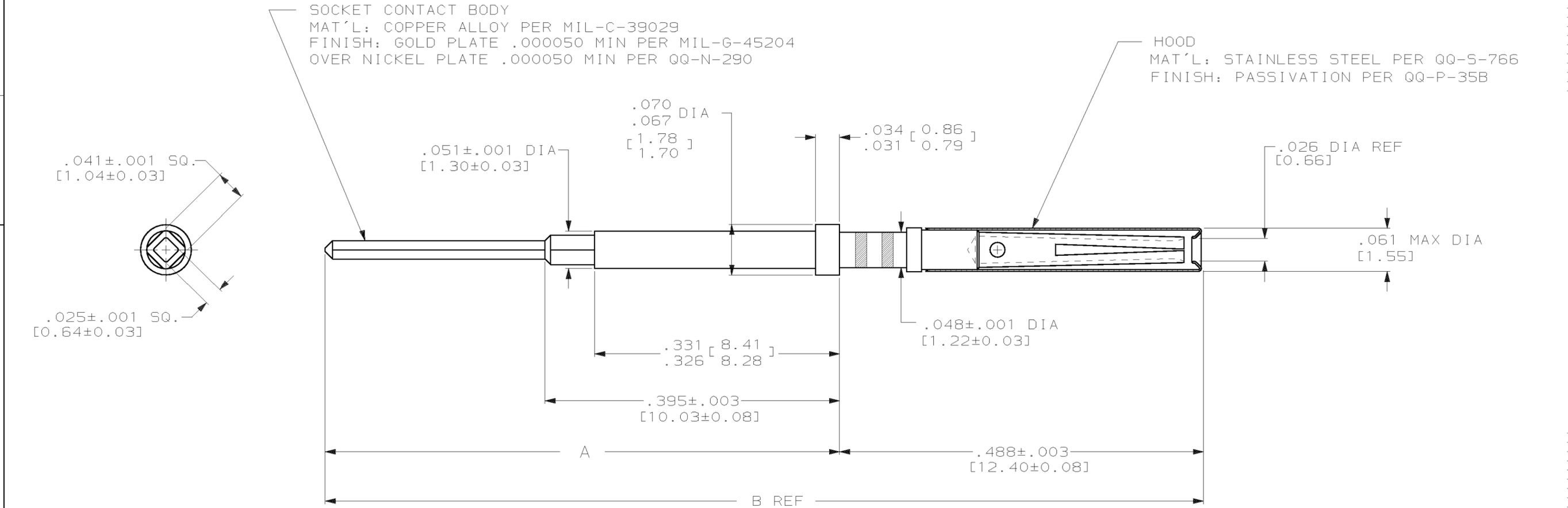


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT 19 BY AMP INCORPORATED. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	P	F	ZONE	LTR	DESCRIPTION	DATE	APPD	
DF	AO				C	REV PER 063D-0289-00	CT	10-00	5G



.522 [13.26]	1.441 [36.60]	.953 [24.21]	1-211245-2
.392 [9.96]	1.311 [33.30]	.823 [20.90]	1-211245-0
.636 [16.15]	1.555 [39.50]	1.067 [27.10]	211245-8
.500 [12.70]	1.419 [36.04]	.931 [23.65]	211245-6
.375 [9.53]	1.289 [32.74]	.801 [20.35]	211245-4
.250 [6.35]	1.169 [29.69]	.681 [17.30]	211245-2
MINIMUM EXTENSION BEYOND INSERT		B DIM REF	A DIM PART NO

DO NOT SCALE PRINT. UNLESS SPECIFIED DIMENSIONS IN INCHES [mm] TOLERANCES ON : 2 PLC DEC ± - 3 PLC DEC ± .005 [0.13] ANGLES ± -	DR 5-9-91 C.C.THOMAS	AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608	
	CHK 6-19-91 A.SHARPE		
MATERIAL SEE CALLOUTS	APPD 6-19-91 A.SHARPE	PRODUCT SPEC -	SIZE C 00779
FINISH SEE CALLOUTS	APPD 6-19-91 C.C.THOMAS	APPLICATION SPEC -	DRAWING NO 211245
	WEIGHT -	SCALE 10:1	SHEET 1 OF 1

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