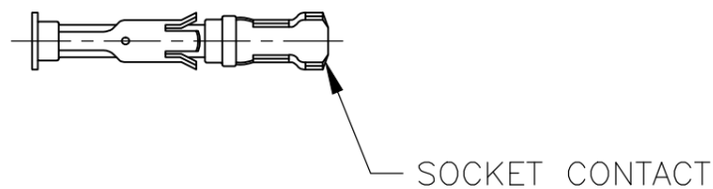
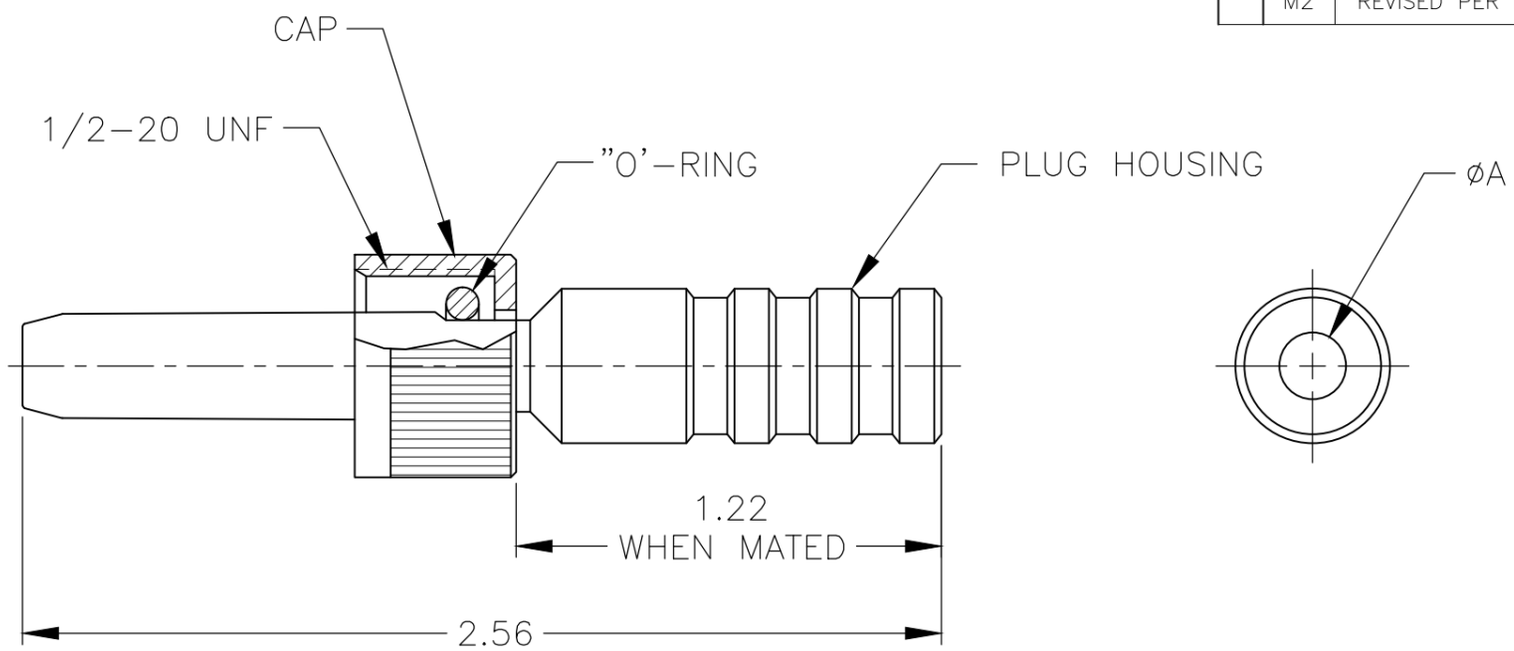


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
DF	SO	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
			M2	REVISED PER ECO-14-007310	28AUG2014	MGM	CT



	20-22 AWG	.302	1-66399-0	5-861610-4
	16-18 AWG	.185	1-66101-9	5-861610-3
	16-18 AWG	.302	1-66101-9	5-861610-2
	20-22 AWG	.185	1-66399-0	5-861610-1
OBSOLETE	14 AWG	.302	66360-2	861610-8
OBSOLETE	14 AWG	.185	66360-2	861610-7
	-	.302	-	861610-6
	-	.185	-	861610-5
	20-22 AWG	.302	66399-1	861610-4
	16-18 AWG	.185	66101-2	861610-3
	16-18 AWG	.302	66101-2	861610-2
	20-22 AWG	.185	66399-1	861610-1
	SOCKET WIRE SIZE	DIM A	SOCKET CONTACT TYPE III+ QTY = 1	PART NUMBER

1. MAX VOLTAGE AFTER PROPER ASSEMBLY: 20 KVDC
2. MATES WITH TE P/N'S: 861611, 861753 AND 862197.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN C.C.THOMAS 11OCT04	TE Connectivity	
DIMENSIONS: INCHES		CHK D.EABY 10-12-04		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD D.EABY 10-12-04	NAME KIT,HI-VOLTAGE PLUG,LGH	
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± .01 3 PLC ± .005 4 PLC ± - ANGLES ± -		PRODUCT SPEC -	-	
MATERIAL -		FINISH -	APPLICATION SPEC -	RESTRICTED TO -
		WEIGHT -	SIZE A3	CAGE CODE 00779
		DRAWING NO C-861610		REV M2
CUSTOMER DRAWING			SCALE 2:1	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