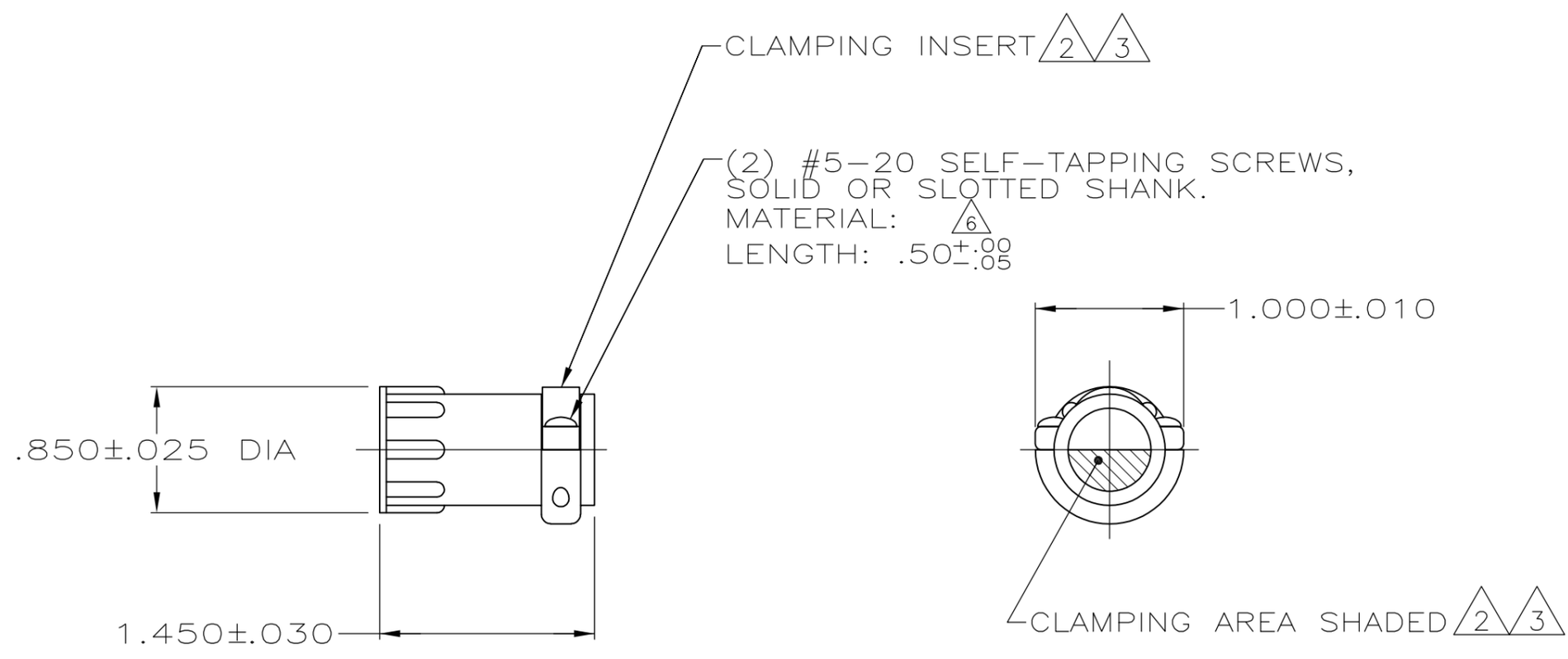


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
BD	0	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
			N1	REVISED PER ECO-11-004820	11MAR11	RK	HMR



- 1 PARTS PACKAGED UNASSEMBLED.
- $\triangle 2$ CABLE CLAMPING AREA ADJUSTABLE FROM .010 TO .161 SQ IN BY REVERSING CLAMPING INSERTS. (2 INSERTS SUPPLIED, -1 AND -2 ONLY)
- $\triangle 3$ CABLE CLAMPING AREA ADJUSTABLE FROM .010 TO .161 SQ IN BY CHANGING CLAMPING INSERTS. (4 INSERTS SUPPLIED, -3 ONLY)
- 4 .453 MAXIMUM CABLE OUTSIDE DIAMETER.
- $\triangle 5$ BULK PACKAGED KITS TO BE ORDERED IN MULTIPLES OF 200 ONLY.
- $\triangle 6$ STEEL, ZINC PLATE WITH NON-HEXAVALENT CHROMATE.

$\triangle 6$	$\triangle 5$	BULK	206358-6
$\triangle 6$		INDIVIDUAL	206358-5
$\triangle 6$		INDIVIDUAL	206358-4
	OBSOLETE	$\triangle 5$ BULK	206358-3
$\triangle 6$	SUPERSEDED BY 206358-6	$\triangle 5$ BULK	206358-2
$\triangle 6$	SUPERSEDED BY 206358-5	INDIVIDUAL	206358-1
		PACKAGING	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	4/23/91		STE TE Connectivity		
		CHK	7-23-92				
		W.G.LENKER			NAME		
		-			CABLE CLAMP KIT, LARGE, SHELL SIZE 11, CPC		
DIMENSIONS: INCHES		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:			PRODUCT SPEC		
		0 PLC $\pm -$			108-10024		
		1 PLC $\pm -$			APPLICATION SPEC		
		2 PLC $\pm -$			-		
		3 PLC $\pm -$			SIZE		
		4 PLC $\pm -$			CAGE CODE		
		ANGLES $\pm -$			DRAWING NO		
MATERIAL		FINISH			RESTRICTED TO		
THERMOPLASTIC		-			-		
CUSTOMER DRAWING					SCALE	SHEET	REV
					NTS	1 OF 1	N1

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