

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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

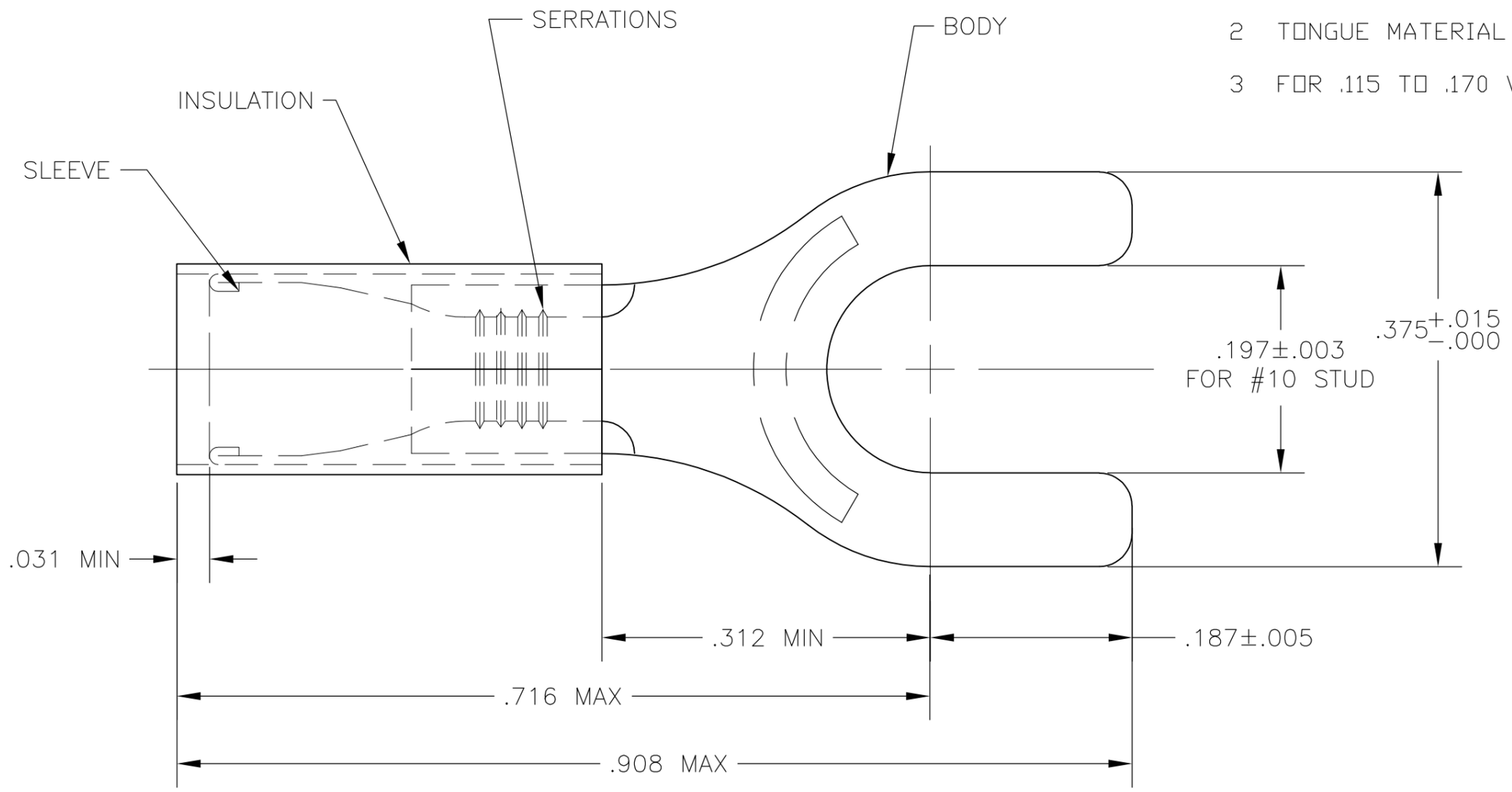
LOC	DIST	REVISIONS					
G	14	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		H1		REVISED PER ECO-11-004917	11MAR11	RK	HMR

PART NO	PACKAGE TYPE	QTY
8-32060-1	LOOSE PIECE, BOX	100

1 MATERIAL: BODY & SLEEVE - COPPER PER ASTM B152
 TIN PLATE PER ASTM B545
 INSULATION - NYLON, COLOR- BLUE

2 TONGUE MATERIAL THK IS .031±.002

3 FOR .115 TO .170 WIRE INSULATION DIA.



1	32060 ON TAPE	2-32060-1
1	WIRE TERMINAL	32060
QTY	DESCRIPTION	PART NO

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	jr_ruth	10NOV04
DIMENSIONS: INCHES		CHK	T MICHELUTTI	10NOV04
		APVD	T MICHELUTTI	10NOV04
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± .008 4 PLC ± - ANGLES ± 5°		PRODUCT SPEC	-	
MATERIAL		APPLICATION SPEC	-	
FINISH		WEIGHT	-	
1		CUSTOMER DRAWING		

STE TE Connectivity			
NAME WIRE TERMINAL, PIDG - SPADE, WIRE SIZE : 16-14			
SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
A3	00779	C-32060	-
SCALE 8:1		SHEET 1 OF 1	REV H1

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