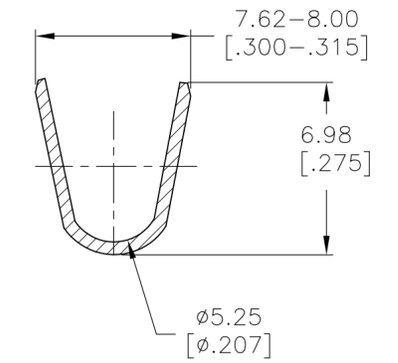
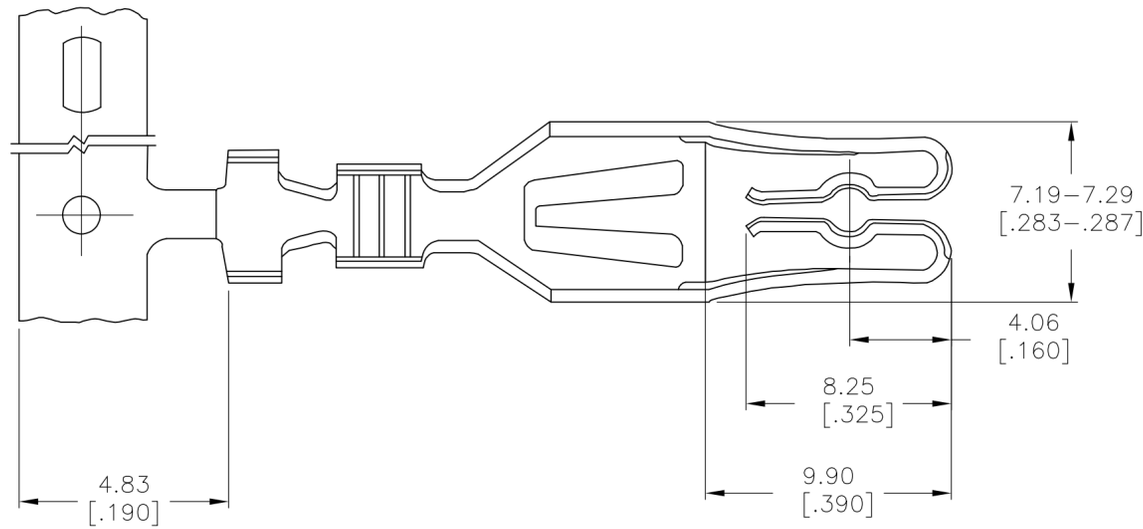
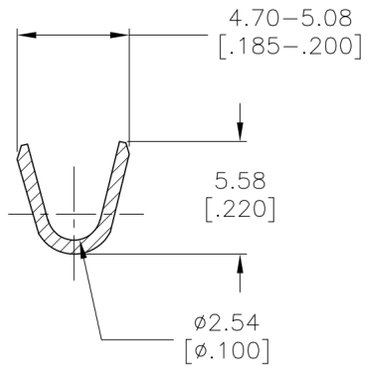


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

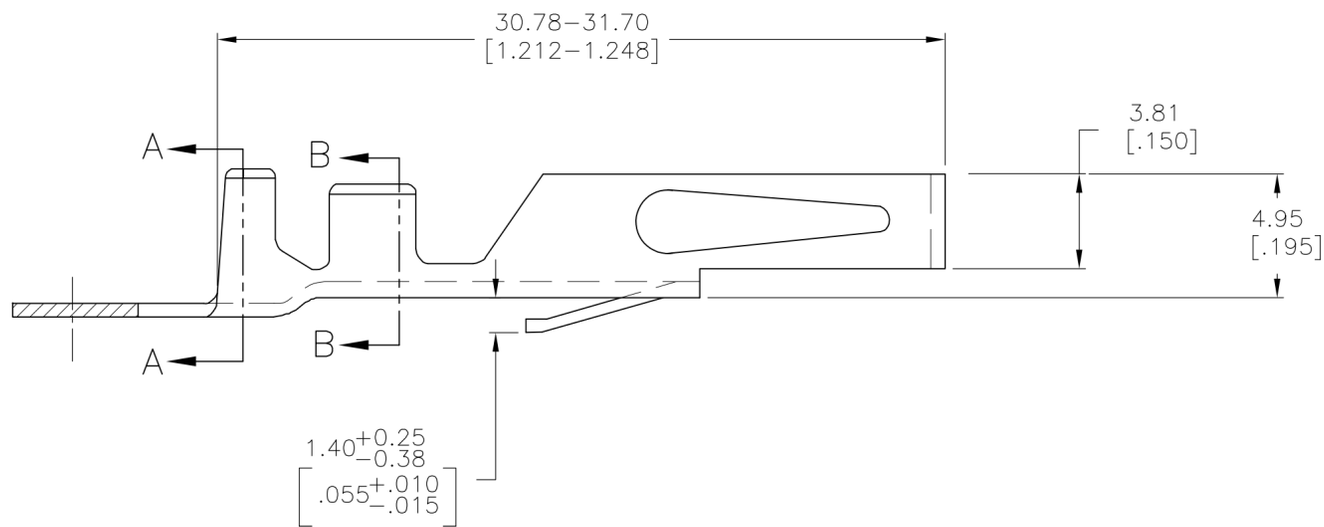
REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
J		REVISED PER ECO-16-006308	08AUG2016	NK	MM



INSULATION 4.06-5.33
 RANGE [.160-.210]
 SECTION, A-A



WIRE RANGE 10-12
 SECTION, B-B



- 1 0.0038[.000150] BRIGHT TIN OVER 0.00076[.000030] NICKEL.
- 2 SILVER PLATE 0.0038[.000150] MIN THK ALL OVER.
- 3 0.0038[.000150] MATTE TIN OVER 0.00076[.000030] NICKEL.

3	5-530519-2
2	530519-3
1	530519-2
FINISH	PART NO

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	15 MAY 75	TE TE Connectivity	
		CHK	15 MAY 75		
DIMENSIONS: mm [INCHES]		APVD	16 MAY 75	NAME	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		PRODUCT SPEC		CONTACT HIGH CURRENT STRIP 10-12 AWG	
0 PLC ± -		APPLICATION SPEC		SIZE	CAGE CODE
1 PLC ± -		WEIGHT		A2	00779
2 PLC ± -		CUSTOMER DRAWING		DRAWING NO	530519
3 PLC ± .005		SCALE		5:1	SHEET
4 PLC ± -		RESTRICTED TO		1	1
ANGLES ± -		REV		J	
FINISH		1 2 3			

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