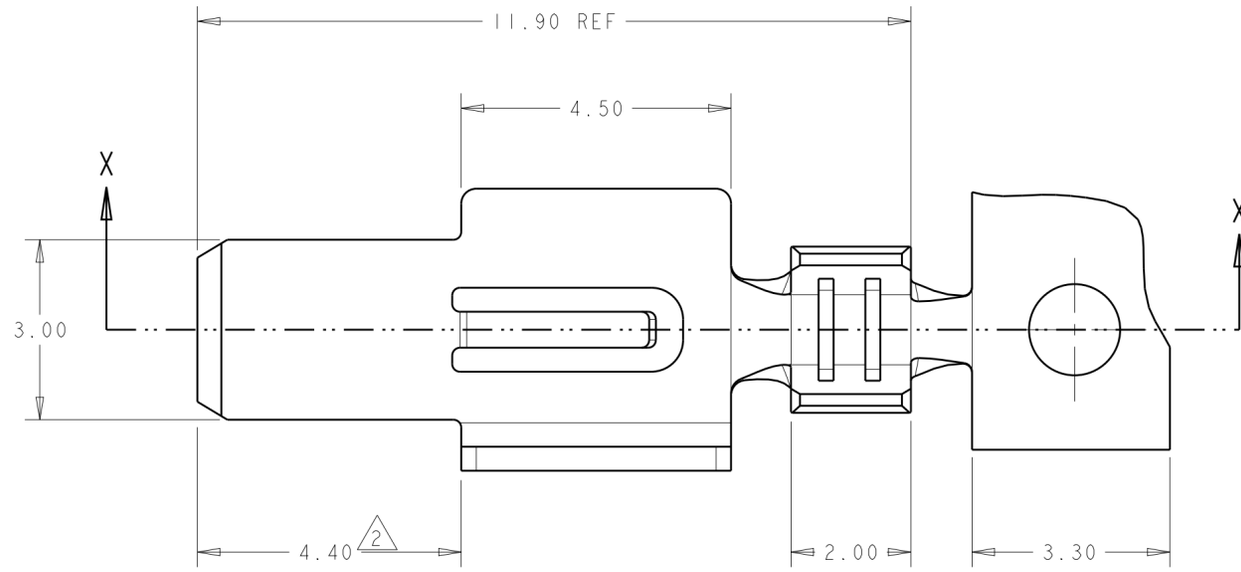
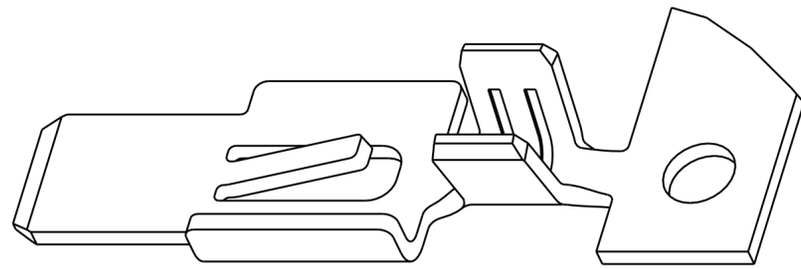
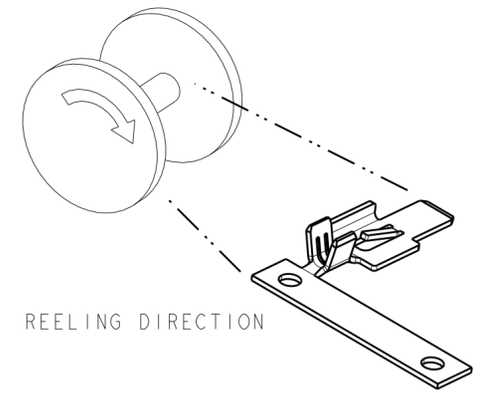
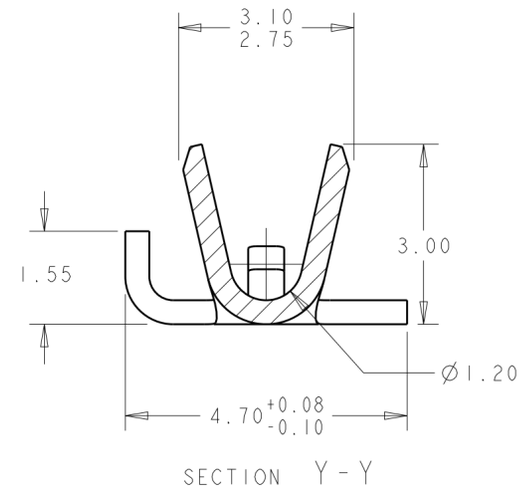
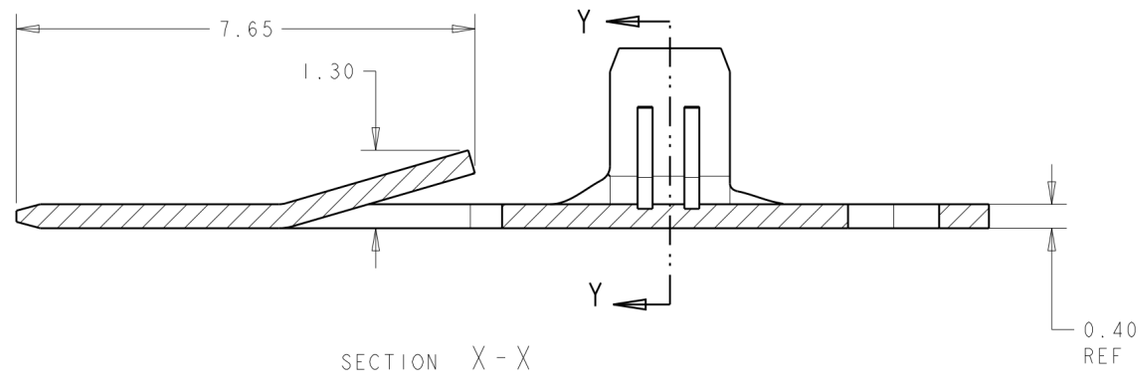


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
A		REVISED PER ECR-14-004311	27MAR2014	RS	DD		
B		REVISED PER ECR-15-012675	01SEP2015	RS	DD		



- 1 MATERIAL: 0.40±0.01, BRASS.
- 2 PLATED OVERALL WITH NICKEL, OVER GOLD IN THE ZONE IDENTIFIED, ALL OTHER AREAS PLATED OVER WITH TIN.
- 3. WIRE RANGE : 22-18 AWG.



2213374-1 SHOWN

ON STRIP	2213374-1
REMARKS	PART NO

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	16AUG2013	TE Connectivity	
		CHK	16AUG2013		
		APVD	16AUG2013		
		NAME	D. DECKER		
DIMENSIONS:		PRODUCT SPEC		NAME	
mm		108-2387		BLADE CONTACT, WIRE TO BOARD CONNECTOR	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APPLICATION SPEC		SIZE	
0 PLC ±		114-13252		CAGE CODE	
1 PLC ±0.3		WEIGHT		DRAWING NO	
2 PLC ±0.10		Customer Drawing		G-2213374	
3 PLC ±0.00		SCALE		RESTRICTED TO	
4 PLC ±0.0001		1:2		-	
ANGLES ±2°		SHEET		OF	
FINISH		1		REV	
1		B			

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