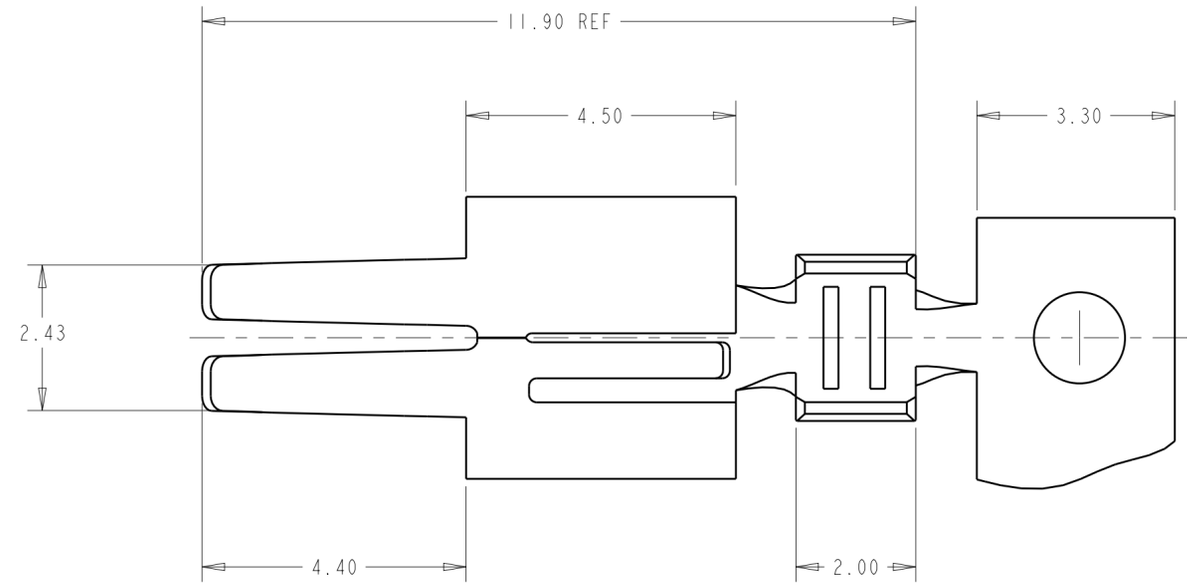
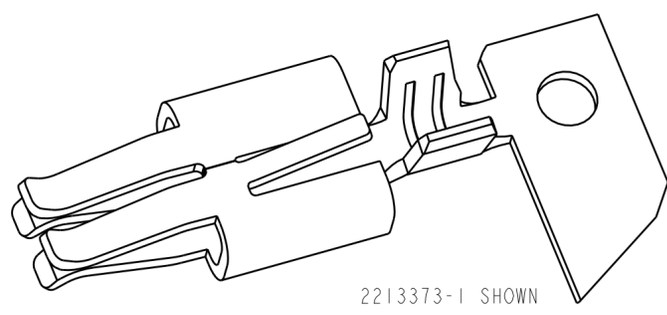
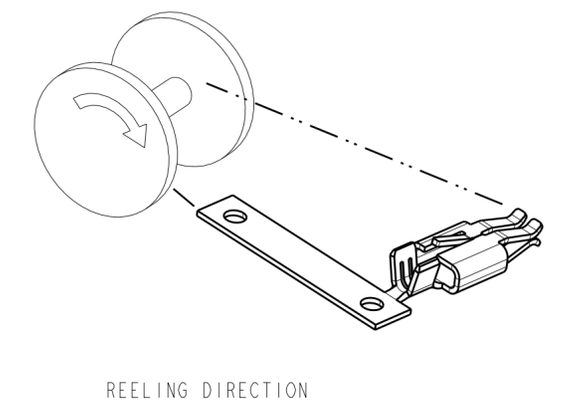
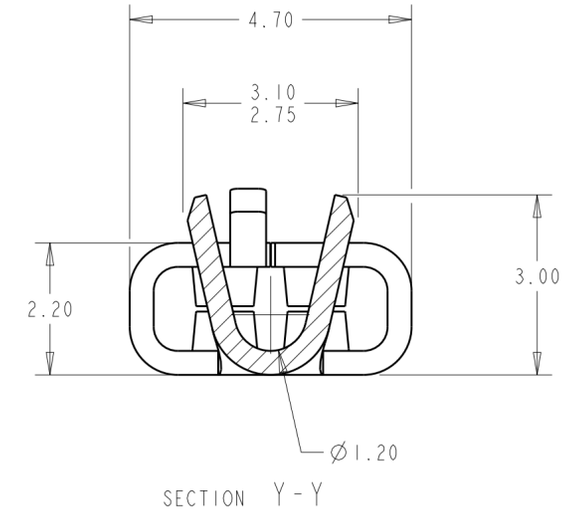
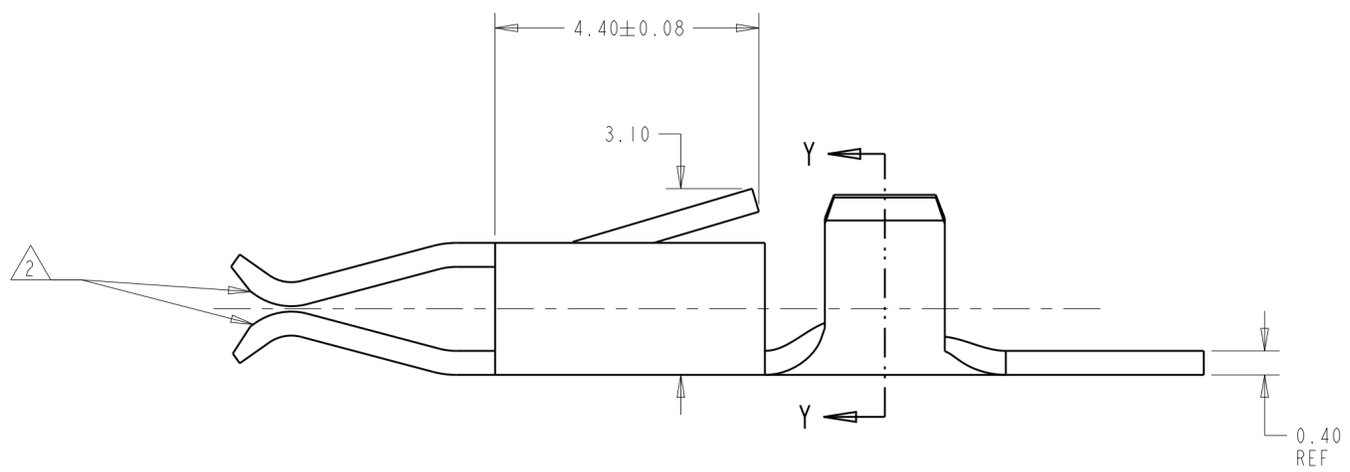


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20  
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS						
LOC	DIST	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	APVD
-	-		A	REVISED PER ECR-14-001464	13FEB2014	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.



ON STRIP	2213373-1
REMARKS	PART NO

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	RAVLS	16AUG2013	 TE Connectivity			
DIMENSIONS:		CHK	D DECKER	16AUG2013				
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	D DECKER	16AUG2013				
0 PLC ±- 1 PLC ±0.3 2 PLC ±0.10 3 PLC ±- 4 PLC ±0.0001 ANGLES ±2° FINISH		PRODUCT SPEC	108-2387					
MATERIAL	1 - 2 -	APPLICATION SPEC	114-13252		NAME	SOCKET CONTACT, WIRE TO BOARD CONNECTOR		
		WEIGHT	-		SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
		Customer Drawing		SCALE	A2	00779	G-2213373	-
				SHEET	1	OF	1	REV
								B



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.