

A

B

C

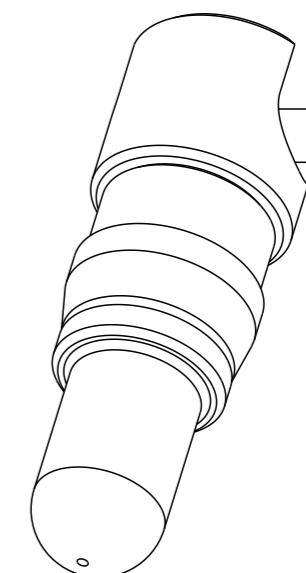
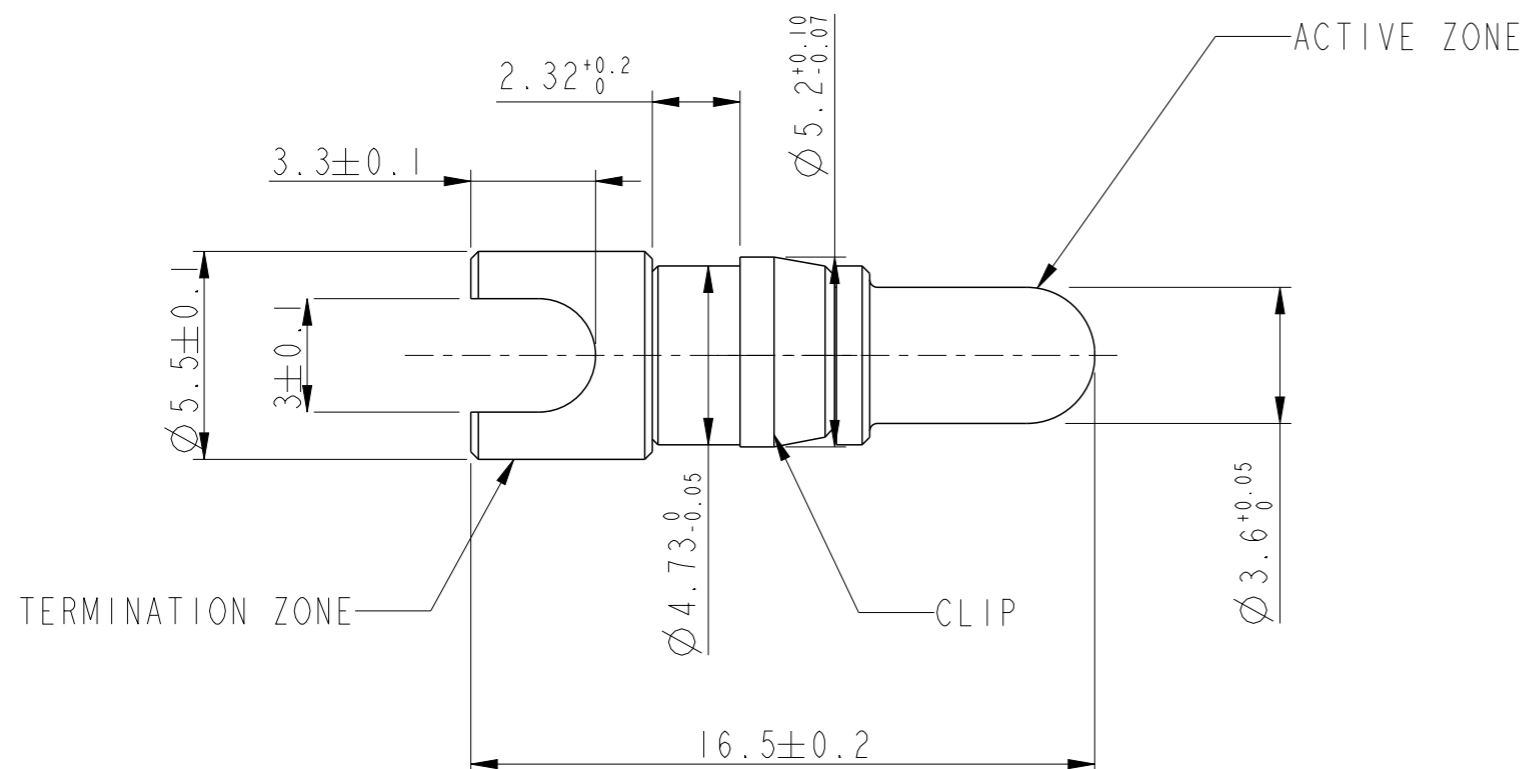
D

A

B

C

D



**MATERIAL AND FINISH**

Active zone

Material: Brass

Plating: Ni + gold

Termination zone (soldering sleeve)

Material: Brass

Plating: Cu over Tin pure matte

Clip

Material: Beryllium Copper

Plating: Nickel

**MECHANICAL CHARACTERISTICS**

Mechanical endurance : 200 matings/unmatings

Contact insertion force on the insulator

max 60N on a hole of 4.80mm

**ELECTRICAL CHARACTERISTICS**

Current max : 30A

**PACKAGING**

Single Contact in Individual Plastic Cover

Part Number 10123813-101LF

**NOTE : ROHS INFORMATION**

The product meet the European union directives and others countries regulations as described on the GS-47-0004

spec ref -		dr Paul Mithun	2015/02/10	projection	MM	size A3	scale 5:1
tolerance std ISO 406 ISO 1101		eng Paul Mithun	2015/02/10			ecn no -	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		chr -	-			product family D-Sub	rel level Released
surface - ISO 1302	linear	0.X	±0.3		title SLOTTED POWER CONTACT STRAIGHT 30A	dwg no 10123813	rev A
		0.XX	±0.10				
		0.XXX	±0.005				
	angular	0°	±2°	www.fci.com	cat. no. -	Product - Customer Drw	sheet 1 of 1



Copyright FCI.



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.