

“Stay Connected” with



Power Components

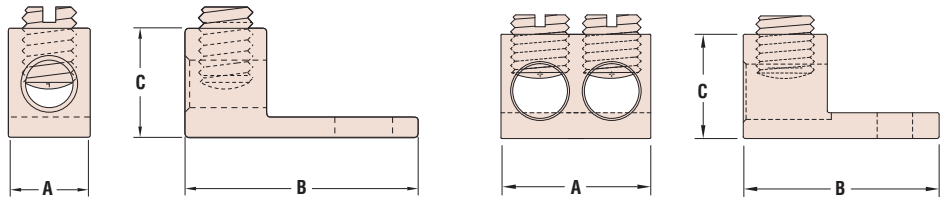
a PennEngineering® Company



- Compact design—lightweight yet strong.
- Electro-tin plated for low contact resistance and corrosion protection when used with copper conductors.
- Require no special installation tools.
- UL and CSA certified for use with copper and aluminum conductors.
- Ports are marked with catalog description and conductor range.
- DFARS Compliant

## Heyco® Aluminum Solderless Connectors

WIRE RANGE (AWG)	PART NO.	DESCRIPTION	PART DIMENSIONS							
			A Width		B Length		C Height		Bolt Size	
			in.	mm.	in.	mm.	in.	mm.	in.	mm.
<b>Single Conductor</b>										
4-14	1863	A35	.50	12,7	1.06	26,9	.50	12,7		
2-14	1864	A90	.50	12,7	1.16	29,5	.56	14,2	1/4	6,4
1/0-14	1884	A125	.63	16,0	1.47	37,3	.79	20,1		
<b>Two Conductors</b>										
2-14	1864-2	A90-2	.91	23,0	1.16	29,5	.56	14,2	1/4	6,4
1/0-14	1884-2	A125-2	1.12	28,4	1.47	37,3	.78	19,8		

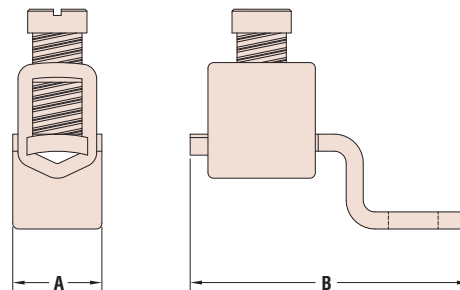


- 100% conductivity for highest efficiency.
- Completely reuseable.
- Require no special installation tools.
- UL listed and CSA certified for use with copper conductors.
- Marked with catalog description and conductor range.
- DFARS Compliant

## Heyco® Copper Lug Connectors

Copper Single Hole Offset Lugs

WIRE RANGE (AWG)	PART NO.	DESCRIPTION	CURRENT RATING AMPS	HEIGHT WITH MAX. WIRE	PART DIMENSIONS						
					A Tang Width		B Length		Bolt Size		
				in.	mm.	in.	mm.	in.	mm.	in.	mm.
6-14	1851	CB 35	50	3/4	19,1	.38	9,7	1.38	35,1	3/16	4,8



Quick Specs

Materials  
Certifications

6061-T6 aluminum alloy; electrolytic copper



Listed under Underwriters' Laboratories File E80121



Certified by the Canadian Standards Association File 242954 & 246619

Flammability Rating

94V-0



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.