

“Stay Connected” with



Power Components

a PennEngineering® Company



- **Easy loading for increased molding efficiency.**
- Use inexpensive Heyco load pins (consult Heyco for details on our complete line of blades and pins).
- **Reduce PVC usage** and allow more cavities per mold.
- All Ground blades feature 90° leg for **twist-locking mechanism.**
- .056" gauge material, cut-out shapes and radius are all UL Specified.
- DFARS Compliant

## Heyco® Turn-2-Lock Cordset Contacts

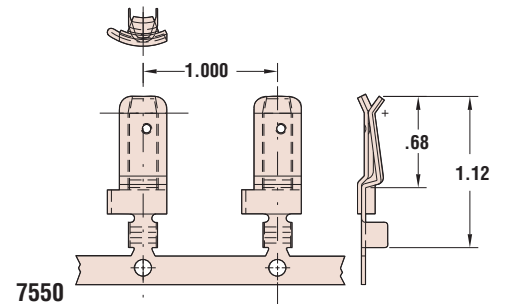
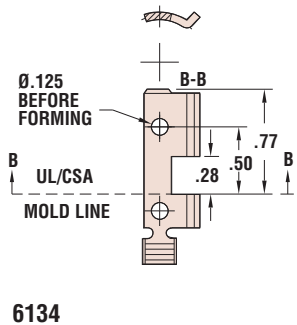
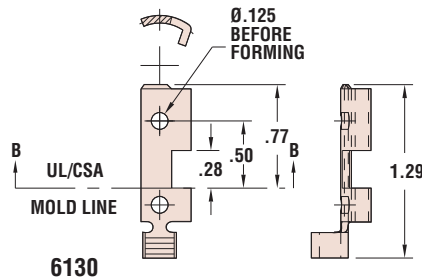
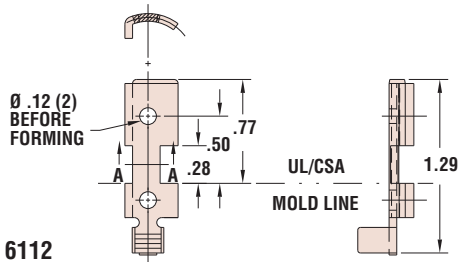
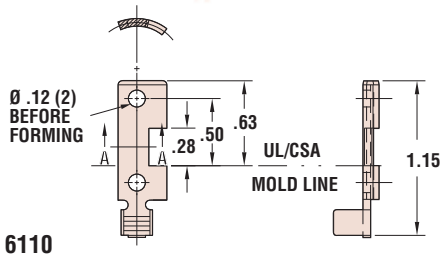
For Finished, Custom Turn-2-Lock Cord and Plug Sets, see Section 9  
**15 Amp**

PART DATA			PART NO.		APPLICATION TOOLING*			
Type	AWG Range	Material		Die**	Feeds	Tool Packs	Crimp Punch	Anvil
<b>Male - for snap together</b> Male Nylon Premold Bridges see page 8-20								
TL-L5-15-W&B†	18-14	Brass	<b>6150</b>	6150UXX5	Bulk	B958/B959	C663	C667
TL-L5-15-G	18-14	Brass	<b>6152</b>	6152UXX5				
TL-L5-15-W&B†	16-10	Brass	<b>6110</b>	6110UXX5				
TL-L5-15-G	16-10	Brass	<b>6112</b>	6112UXX5				
TL-L6-15-G	18-14	Brass	<b>6164</b>	6164UXX5				
	16-10	Brass	<b>6134</b>	6134UXX5				
TL-L7-15-G	18-14	Brass	<b>6160</b>	6160UXX5				
	16-10	Brass	<b>6130</b>	6130UXX5				
<b>Female - for snap together</b> Female Nylon Premold Shells see page 8-20								
TLR-L5-15	16-10	Brass	<b>7550</b>	7550UXX5	Left to Right	B972L/B973L	C784	C783
TLR-L7-15	16-10	Brass	<b>7551</b>	7551UXX5	Left to Right	B972L/B973L	C784	C783

\* Use the Heyco Universal Applicator Die (indicated by “U” in the Die Part No.), page 8-59.

\*\* “XX” represents Wire Gauge. Please specify Wire Gauge when ordering.

† Can be used for L6 and L7-15 configurations.



Quick Specs

Materials

Alloy 260 Brass (70% Cu, 30% Zn. Higher Cu content resists dezincification)  
 6/6 Nylon



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.