



## HEYlock™ Locking IEC Power Cords

**Universal C13 to C14 Locking Power Cords - designed for retrofit!**  
UL Listed (UL 817) and CE Compliant (IEC 60320)

- The only locking IEC 13-14 power cord that locks at both ends.
- Designed for retrofit - plug and play replacement for existing power cords.
- Universally compatible - requires no mating plug or receptacle on the other side of the connection.
- Consult Heyco for IEC 19-20 power cord configurations.

Type	WIRE Gauge AWG/ Cond	Color *	Length *		PART NO.	DESCRIPTION
			Feet	M		
H05	17/3	Black	1.7	0.5	<b>S8000</b>	LPC-C13/C14-17/3-BLK-H05-1.7
			3.3	1.0	<b>S8002</b>	LPC-C13/C14-17/3-BLK-H05-3.3
			5.0	1.5	<b>S8004</b>	LPC-C13/C14-17/3-BLK-H05-5.0
			6.6	2.0	<b>S8006</b>	LPC-C13/C14-17/3-BLK-H05-6.6
			8.3	2.5	<b>S8008</b>	LPC-C13/C14-17/3-BLK-H05-8.3
SJT	16/3	Black	1.7	0.5	<b>S8020</b>	LPC-C13/C14-16/3-BLK-SJT-1.7
			3.3	1.0	<b>S8022</b>	LPC-C13/C14-16/3-BLK-SJT-3.3
			5.0	1.5	<b>S8024</b>	LPC-C13/C14-16/3-BLK-SJT-5.0
			6.6	2.0	<b>S8026</b>	LPC-C13/C14-16/3-BLK-SJT-6.6
SJT	14/3	Black	1.7	0.5	<b>S8030</b>	LPC-C13/C14-14/3-BLK-SJT-1.7
			3.3	1.0	<b>S8032</b>	LPC-C13/C14-14/3-BLK-SJT-3.3
			5.0	1.5	<b>S8034</b>	LPC-C13/C14-14/3-BLK-SJT-5.0
			6.6	2.0	<b>S8036</b>	LPC-C13/C14-14/3-BLK-SJT-6.6

\*Custom colors and lengths available, consult Heyco.



## Universal C13 to 5-15P Locking Power Cords - designed for retrofit!

UL Listed (UL 817) and CE Compliant (IEC 60320)

- IEC 13 to NEMA 5-15P power cord that locks at the application end.
- Designed for retrofit - plug and play replacement for existing power cords.
- Universally compatible - requires no mating receptacle on the other side of the connection.
- IEC 13 to any International plug configuration available. Consult Heyco.

Type	WIRE Gauge AWG/ Cond	Color *	Length *		PART NO.	DESCRIPTION
			Feet	M		
SJT	18/3	Black	2.0	0.6	<b>S8052</b>	LPC-C13/515P-18/3-BLK-SJT-2.0
			3.0	0.9	<b>S8053</b>	LPC-C13/515P-18/3-BLK-SJT-3.0
			6.0	1.8	<b>S8056</b>	LPC-C13/515P-18/3-BLK-SJT-6.0
SJT	16/3	Black	2.0	0.6	<b>S8062</b>	LPC-C13/515P-16/3-BLK-SJT-2.0
			3.0	0.9	<b>S8063</b>	LPC-C13/515P-16/3-BLK-SJT-3.0
			6.0	1.8	<b>S8066</b>	LPC-C13/515P-16/3-BLK-SJT-6.0
SJT	14/3	Black	2.0	0.6	<b>S8072</b>	LPC-C13/515P-14/3-BLK-SJT-2.0
			3.0	0.9	<b>S8073</b>	LPC-C13/515P-14/3-BLK-SJT-3.0
			6.0	1.8	<b>S8076</b>	LPC-C13/515P-14/3-BLK-SJT-6.0

\*Custom colors and lengths available, consult Heyco.

*Quick  
Specs*

Materials Nylon 6/6 and PVC with Plated Copper Alloy Contacts  
 Certifications Certified by UL for Compliance with both Canadian and U.S. Requirements under File E471200 (C13/C14)  
 Certified by UL for Compliance with both Canadian and U.S. Requirements under File E115330 (C13/5-15P)



## Стандарт Электрон Связь

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

### Наши контакты:

**Телефон:** +7 812 627 14 35

**Электронная почта:** [sales@st-electron.ru](mailto:sales@st-electron.ru)

**Адрес:** 198099, Санкт-Петербург,  
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,  
помещение 100-Н Офис 331