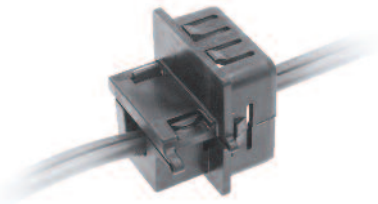


“Stay Connected” with



Strain Relief Bushings

a PennEngineering® Company



## Heyco® Multi-Lockit™ Strain Relief Bushing

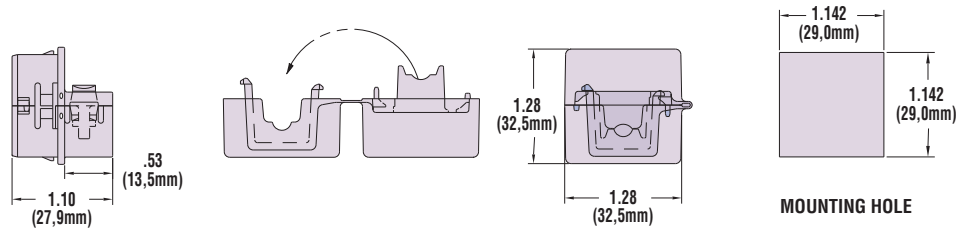
For Round and Flat Cables

### LSR 1939-300

- **Assembly friendly!** Independent of insertion into the panel, LSR 1939-300 **self-locks** onto the cable. Preassemble off line for final assembly at a later time or remote location, for lower installed cost!
- Large mounting hole design allows passage of plugs or bulky assemblies during installation.
- Passes UL pull-out test requirements with or without panel support.
- Protects the lifeline of your electric/electronic products by absorbing the forces of push and pull that may be exerted on the flexible power cord.
- Rectangular design eliminates the possibility of part rotation under forces of twist.

UL Type	WILL FIT THESE CABLES		PANEL DIMENSIONS				PART NO.	DESCRIPTION	
	AWG/Conductors	Approximate Size	Mounting Hole Size		Thickness				
		in.	mm.	in.	mm.	in.	mm.	Black	
Round Cable	18/3	.250	6,4	1.142 x 1.142	29,0 x 29,0	.032	0,8	1843	LSR 1939-300
Flat Cable SPT-3		.173 x .380	4,39 x 9,65						

Standard color black. Consult Heyco for white and other colors.



### ST 101A

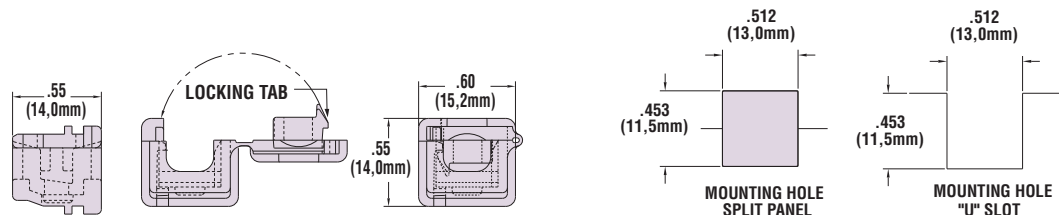
- Designed to be installed in a U shape panel slot (see schematic). Securely anchors, insulates, and protects cables at panel entry point. Slim head profile makes ST 101A design-specific.
- Heyco's automated Pre-Assembly Equipment speeds assembly of the Lockit onto the cable and thus lowers costs while greatly reducing risk of carpal tunnel syndrome. See pages 4-15 & 4-16.
- Consult Heyco for other wire types and sizes.

## Heyco® ST Lockit™ Strain Relief Bushing for U-Shape Slot

For Round and Flat Cables

UL Type	WILL FIT THESE CABLES		PANEL DIMENSIONS				PART NO.	DESCRIPTION	
	AWG/Conductors	Approximate Size	Mounting Hole Size		Thickness				
		in.	mm.	in.	mm.	in.	mm.	Black	
SV & SVT	18/2	.220	5,6	.453 x .512	11,5 x 13,0	.062	1,6	1839	ST 101A
		.245	6,2						
	18/3	.250	6,4						
HPD	18/2	.270	6,9						
	16/2	.290	7,4						

Standard color black. Consult Heyco for white and other colors.



Quick Specs

Material	Nylon 6/6
Certifications	UL Recognized under the Component Program of Underwriters' Laboratories File E15331 CS Canadian Certified by Canadian Standards Association File 8919
Flammability Rating	94V-2
Temperature Range	-.04°F (-18°C) to 221°F (105°C)

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9