

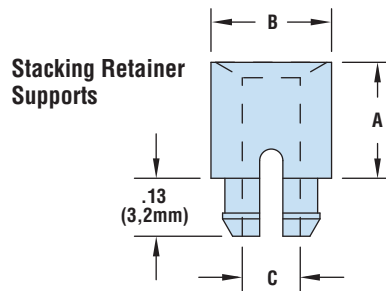
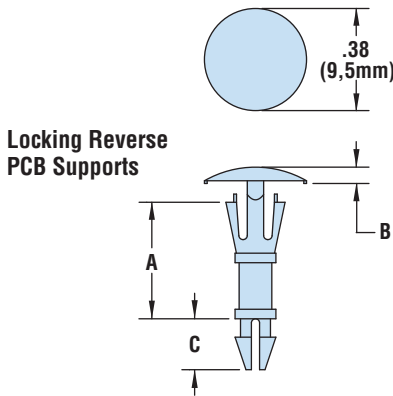
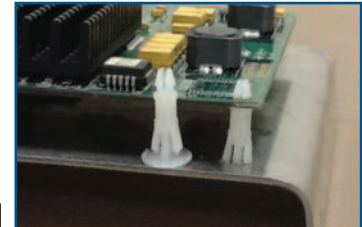


# Heyco® Nylon PCB Supports

## Locking Reverse PCB Supports

PANEL DIMENSIONS				PCB DIMENSIONS				PART NO.	DESCRIPTION	PART DIMENSIONS						
Maximum Thickness	Mounting Hole Diameter		Maximum Thickness	Mounting Hole Diameter		Natural	A Spacing			B Head Length		C Foot Length				
in.   mm.	in.   mm.	in.   mm.	in.   mm.	in.   mm.	in.   mm.			in.   mm.	in.   mm.	in.   mm.	in.   mm.	in.   mm.	in.   mm.			
<b>SS LR Series</b>																
.06	1,6	.187	4,8	.06	1,6	.125	3,2	<b>3699</b>	SS LR 5/16	.31	7,9	.06	1,5	.19	4,8	<b>NEW!</b>
								<b>3700</b>	SS LR 3/8	.38	9,5					
								<b>3701</b>	SS LR 7/16	.44	11,1					

Standard color natural.



## Stacking Retainer Supports

PANEL DIMENSIONS				PCB DIMENSIONS			PART NO.	DESCRIPTION	PART DIMENSIONS									
Maximum Thickness	Mounting Hole Diameter		Screw Size	Maximum Thickness		Natural			A Spacing		B Outside Diameter		C Inside Diameter					
in.   mm.	in.   mm.	in.   mm.		in.   mm.	in.   mm.			in.   mm.	in.   mm.	in.   mm.	in.   mm.	in.   mm.	in.   mm.					
<b>SS RS Series</b>																		
.06	1,6	.187	4,8	#4	.06	1,6	<b>3681</b>	HSSRS4-02	.13	3,2	.26	6,6	.13	3,2				
							<b>3683</b>	HSSRS4-03	.19	4,8								
							<b>3684</b>	HSSRS4-04	.25	6,4								
							<b>3685</b>	HSSRS4-06	.38	9,5								
		<b>3687</b>	HSSRS4-08	.50	12,7													
		<b>3688</b>	HSSRS4-10	.63	15,9													
		.234	6,0	#6	.06	1,6	<b>3689</b>	HSSRS6-04	.25	6,4					.31	7,9	.15	3,9
							<b>3690</b>	HSSRS6-06	.38	9,5								
	<b>3691</b>						HSSRS6-08	.50	12,7									
	<b>3692</b>						HSSRS6-10	.63	15,9									
	#8		.06	1,6	<b>3693</b>	HSSRS8-04	.25	6,4	.31	7,9	.17	4,3						
					<b>3694</b>	HSSRS8-06	.38	9,5										
					<b>3695</b>	HSSRS8-08	.50	12,7										
					<b>3696</b>	HSSRS8-10	.63	15,9										

Standard color natural.

- Durable, lightweight, and high strength design.
- Locking Reverse PCB Supports are **ideal for minimal clearance locations** and suitable for chassis-to-board requirements.



- Stacking Retainer Supports are suitable for **board to board and chassis to board** requirements.
- Easily installed without tools.

Material: Nylon 6/6  
 Flammability Rating: 94-V0  
 Temperature Range: 32°F (0°C) to 185°F (85°C)

Quick Specs



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.