

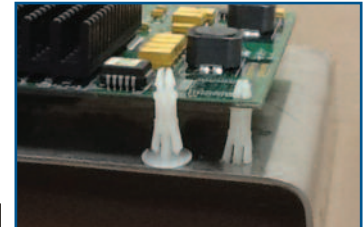


Heyco® Nylon PCB Supports

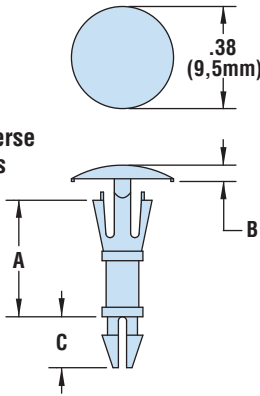
Locking Reverse PCB Supports

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.			
SS LR Series																
.06	1,6	.187	4,8	.06	1,6	.125	3,2	3699	SS LR 5/16	.31	7,9	.06	1,5	.19	4,8	NEW!
								3700	SS LR 3/8	.38	9,5					
								3701	SS LR 7/16	.44	11,1					

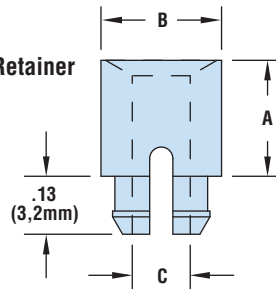
Standard color natural.



Locking Reverse PCB Supports



Stacking Retainer Supports



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.					
SS RS Series																		
.06	1,6	.187	4,8	#4	.06	1,6	3681	HSSRS4-02	.13	3,2	.26	6,6	.13	3,2				
							3683	HSSRS4-03	.19	4,8								
							3684	HSSRS4-04	.25	6,4								
							3685	HSSRS4-06	.38	9,5								
		3687	HSSRS4-08	.50	12,7													
		3688	HSSRS4-10	.63	15,9													
		.234	6,0	#6	.06	1,6	3689	HSSRS6-04	.25	6,4					.31	7,9	.15	3,9
							3690	HSSRS6-06	.38	9,5								
	3691						HSSRS6-08	.50	12,7									
	3692						HSSRS6-10	.63	15,9									
	#8		.06	1,6	3693	HSSRS8-04	.25	6,4	.31	7,9	.17	4,3						
					3694	HSSRS8-06	.38	9,5										
					3695	HSSRS8-08	.50	12,7										
					3696	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

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.