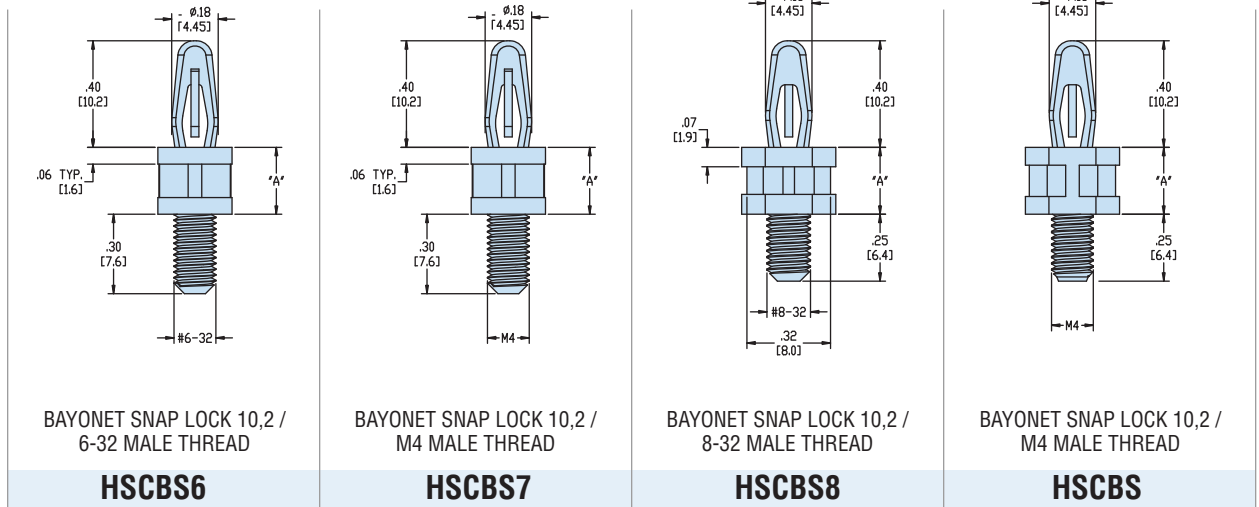


Heyco® Nylon PCB Supports - Threaded Male



	Maximum Thickness †		Mounting Hole Diameter		Maximum Thickness †		Mounting Hole Diameter		Maximum Thickness †		Mounting Hole Diameter		Maximum Thickness †		Mounting Hole Diameter	
	in.	mm.	in.	mm.	in.	mm.	in.	mm.	in.	mm.	in.	mm.	in.	mm.	in.	mm.
PCB	.062	1,6	.157	4,0	.062	1,6	.157	4,0	.062	1,6	.157	4,0	.062	1,6	.157	4,0
Chassis	.300	7,6	6-32		.300	7,6	M4		.250	6,4	8-32		.250	6,4	M4	

A	in.	mm.	PART NO. Natural	DESCRIPTION	PART NO. Natural	DESCRIPTION	PART NO. Natural	DESCRIPTION	PART NO. Natural	DESCRIPTION
.250		6,4	10746	HSCBS6-04	10754	HSCBS7-04	10762	HSCBS8-04	10678	HSCBS-04
.375		9,5	10747	HSCBS6-06	10755	HSCBS7-06	10763	HSCBS8-06	10679	HSCBS-06
.500		12,7	10748	HSCBS6-08	10756	HSCBS7-08	10764	HSCBS8-08	10680	HSCBS-08
.625		15,9	10749	HSCBS6-10	10757	HSCBS7-10	10765	HSCBS8-10	10681	HSCBS-10
.750		19,1	10750	HSCBS6-12	10758	HSCBS7-12	10766	HSCBS8-12	10682	HSCBS-12
.812		20,6							10683	HSCBS-13
.875		22,2	10751	HSCBS6-14	10759	HSCBS7-14	10767	HSCBS8-14	10684	HSCBS-14
1.000		25,4	10752	HSCBS6-16	10760	HSCBS7-16	10768	HSCBS8-16	10685	HSCBS-16
1.125		28,6					10769	HSCBS8-18	10686	HSCBS-18
1.406		35,7					10770	HSCBS8-22.5	10687	HSCBS-22.5

Standard color natural. For special order parts in UL 94V-0 natural material, add the suffix "F" to Part No.

† Indicates thread length for Chassis end of part.

Quick
Specs

Material Nylon 6/6
Flammability Rating 94V-2
Temperature Range -40°F (-40°C) to 185°F (85°C)



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.