

“Stay Connected” with

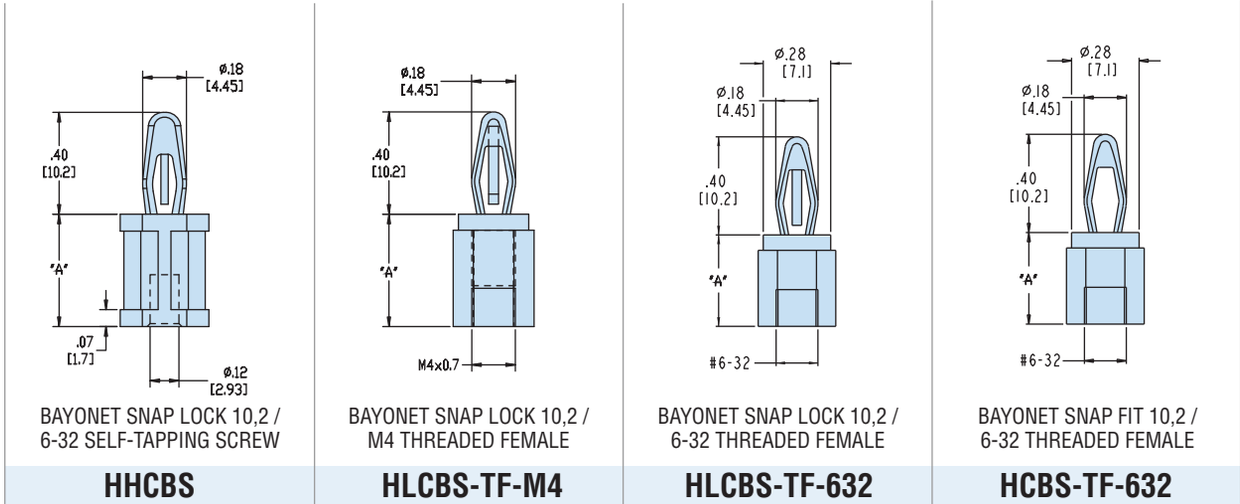


HEYware Products

a PennEngineering® Company

Heyco® Nylon PCB Supports - Screw and Lock

▼ ALL NEW PRODUCTS! ▼



	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.
PCB	.062	1,6	.157	4,0	.062	1,6	.157	4,0	.062	1,6	.157	4,0
Chassis	.312	7,9	6-32		threaded		M4		threaded		6-32	

A		PART NO. Natural	DESCRIPTION	PART NO. Natural**	DESCRIPTION	PART NO. Natural**	DESCRIPTION	PART NO. Natural**	DESCRIPTION
in.	mm.								
.250	6,4	10616	HHCBS-04 †						
.375	9,5	10617	HHCBS-06	10829	HLCBS-TF-M4-06	10890	HLCBS-TF-632-06	10897	HCBS-TF-632-06
.500	12,7	10618	HHCBS-08	10830	HLCBS-TF-M4-08	10891	HLCBS-TF-632-08	10898	HCBS-TF-632-08
.625	15,9	10619	HHCBS-10	10831	HLCBS-TF-M4-10	10892	HLCBS-TF-632-10	10899	HCBS-TF-632-10
.750	19,1	10620	HHCBS-12	10832	HLCBS-TF-M4-12	10893	HLCBS-TF-632-12	10900	HCBS-TF-632-12
.875	22,2	10621	HHCBS-14	10833	HLCBS-TF-M4-14	10894	HLCBS-TF-632-14	10901	HCBS-TF-632-14
1.000	25,4	10622	HHCBS-16	10834	HLCBS-TF-M4-16	10895	HLCBS-TF-632-16	10902	HCBS-TF-632-16
1.125	28,6	10623	HHCBS-18						
1.250	31,8	10624	HHCBS-20						
1.406	35,7	10625	HHCBS-22.5						

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

*Refers to thread depth at chassis which is .312” (7,9 mm)

**Consult Heyco for HLCBS-TF in V-0 material

†Thread depth is .20” (5,2 mm)

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.