

"Stay Connected" with



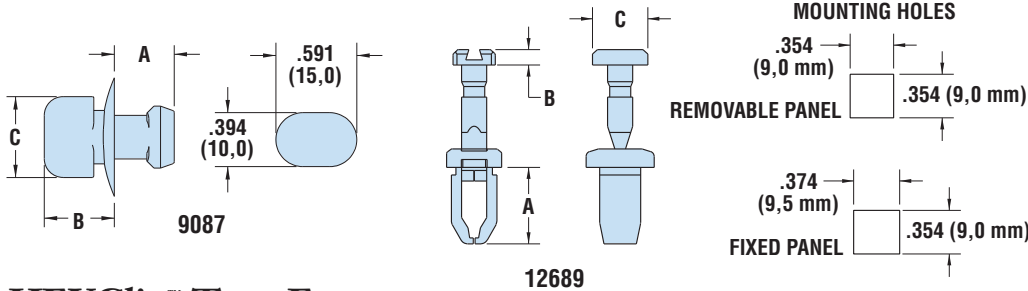
HEYware Products

a PennEngineering® Company

## HEYClip™ Nylon Snap Lock Pins

MOUNTING HOLE DIA.		ASSEMBLED PANEL THICKNESS		PART NO.	DESCRIPTION	PART DIMENSIONS							
in.	mm.	in.	mm.			A Length		B Clip Dia.		C Head Dia.		D Head Height	
				Natural									
<b>SLP1 Series - Flush Head</b>													
.098	2.5	.177	4.5	<b>12040</b>	SLP1-177	.26	6.6						
		.221	5.6	<b>12041</b>	SLP1-221	.30	7.6						
		.236	6.0	<b>12042</b>	SLP1-236	.31	7.9						
		.245	6.2	<b>12043</b>	SLP1-245	.32	8.1						
		.307	7.8	<b>12044</b>	SLP1-307	.39	9.9						
		.316	8.0	<b>12045</b>	SLP1-316	.40	10.0	.09	2.4	.20	5.1	.05	1.3
		.330	8.4	<b>12046</b>	SLP1-330	.41	10.4						
		.413	10.5	<b>12047</b>	SLP1-413	.49	12.4						
		.638	16.2	<b>12048</b>	SLP1-638	.72	18.3						
		.660	16.8	<b>12049</b>	SLP1-660	.74	18.8						
.701	17.8	<b>12050</b>	SLP1-701	.78	19.8								
<b>SLP100 Series - Lip Under Head</b> <span style="float: right;">ALL NEW!</span>													
.098	2.5	.177	4.5	<b>12051</b>	SLP100-177	.26	6.6						
		.221	5.6	<b>12052</b>	SLP100-221	.30	7.6						
		.236	6.0	<b>12053</b>	SLP100-236	.31	7.9						
		.245	6.2	<b>12054</b>	SLP100-245	.32	8.1						
		.307	7.8	<b>12055</b>	SLP100-307	.39	9.9						
		.316	8.0	<b>12056</b>	SLP100-316	.40	10.0	.09	2.4	.20	5.1	.06	1.5
		.330	8.4	<b>12057</b>	SLP100-330	.41	10.4						
		.413	10.5	<b>12058</b>	SLP100-413	.49	12.4						
		.638	16.2	<b>12059</b>	SLP100-638	.72	18.3						
		.660	16.8	<b>12060</b>	SLP100-660	.74	18.8						
.701	17.8	<b>12061</b>	SLP100-701	.78	19.8								

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



## HEYClip™ Turn Fastener

WILL FIT THESE PANELS						PART NO.	DESCRIPTION	PART DIMENSIONS					
MOUNTING HOLE		ASSEMBLED PANEL THICKNESS						Black	A Length		B Head Height		C Head Length
in.	mm.	Min.	Max.	in.	mm.		in.		mm.	in.	mm.	in.	mm.
.39 x .59	10,0 x 15,0	.24	6,0	.28	7,0	<b>9087</b>	TF 394-236	.44	11,1	.51	13,0	.59	15,0
see schematic		.09	2,4	.11	2,7	<b>12689</b>	TF 354-354	.48	12,2	.13	3,2	.45	11,4 <b>NEW!</b>

Standard color black.

## HEYClip™ Nylon Pawl Locks

WILL FIT THESE PANELS						PART NO.	DESCRIPTION	PART DIMENSIONS					
MOUNTING HOLE DIA.		ASSEMBLED PANEL THICKNESS						A Length		B Head Height		C Head Diameter	
in.	mm.	Min.	Max.	in.	mm.		in.	mm.	in.	mm.	in.	mm.	
.250	6,4	.03	0,8	.29	7,4	<b>10677B</b>	HPFP - 1 Black	.41	10,4	.08	2,0	.72	18,3 <b>NEW!</b>
		.16	4,0	.55	13,9	<b>10676</b>	HPL - 1 Natural	.63	15,9	.08	2,0	.50	12,7

Standard color as shown.

Material	Nylon 6/6
Flammability Rating	94V-2
Temperature Range	-4°F (-18°C) to 185°F (85°C)



- Used to fix connectors to the printed circuit board prior to wave soldering.



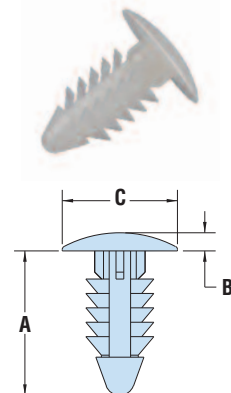
SLP1 Series



SLP100 Series



- Part Description Key:  
TF X-YYY where XXX = Mounting Hole Diameter (inches) and YYY = minimum Panel Thickness (inches)



HPL-1 Series

## 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