

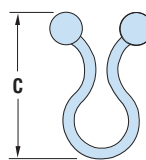


- Barreled ends for greater holding power.
- Smooth, rounded edges ensure that Lockit Clips won't cut into cable's insulation—or the installer's hand.
- Releasable and reusable loops for easy wire bundling.
- Locking ends twist into place with fingertip pressure.
- Part Description Key: LL XXX, where XXX = Maximum Bundle Diameter (inches).

HEYClip™ Lockit™ Loops Standard Loops

MAXIMUM BUNDLE DIAMETER		PART NO. Natural	DESCRIPTION	OVERALL HEIGHT C	
in.	mm.			in.	mm.
LL Series					
.25	6,4	3793	LL 250	.84	21,2
.38	9,5	3795	LL 375	1.02	25,9
.50	12,7	3797	LL 500	1.20	30,4
.75	19,1	3799	LL 750	1.45	36,8

Standard color natural.



- Part Description Key (part numbers **4155** thru **4172** only): PMLL XX-YY, where XX = Maximum Bundle Diameter (inches) and YY = Height Above Panel (inches).

Standoff Loops - Arrowhead Mount

MAXIMUM BUNDLE DIAMETER		PART NO. Natural	DESCRIPTION	SPACER HEIGHT A		OVERALL LENGTH ABOVE PANEL C		MOUNTING HOLE	
in.	mm.			in.	mm.	in.	mm.	in.	mm.

PMLL Series For Panels from .03" (0,8 mm) - .08" (2,0 mm) thick

.28	7,0	14155M	PMLL 28-16-1	.16	4,0	.91	23,1	.156	4,0	NEW!
		14155	PMLL 28-19-1	.19	4,8	.94	23,9			NEW!
		14156	PMLL 28-50-1	.50	12,7	1.25	31,8			NEW!
		14157	PMLL 28-75-1	.75	19,1	1.50	38,2			NEW!
		14158	PMLL 28-100-1	1.00	25,4	1.75	44,5			NEW!
.28	7,0	4155M	PMLL 28-16	.16	4,0	.91	23,1	.236	6,0	NEW!
		4155	PMLL 28-19	.19	4,8	.94	23,9			
		4156	PMLL 28-50	.50	12,7	1.25	31,8			
		4157	PMLL 28-75	.75	19,1	1.50	38,2			
		4158	PMLL 28-100	1.00	25,4	1.75	44,5			
.39	10,0	4160	PMLL 39-19	.19	4,8	1.10	27,9	.236	6,0	
		4161	PMLL 39-50	.50	12,7	1.41	35,8			
		4162	PMLL 39-75	.75	19,1	1.66	42,2			
		4163	PMLL 39-100	1.00	25,4	1.91	48,5			
.50	12,5	4165	PMLL 50-19	.19	4,8	1.28	32,5	.236	6,0	
		4166	PMLL 50-50	.50	12,7	1.59	40,4			
		4167	PMLL 50-75	.75	19,1	1.84	46,8			
		4168	PMLL 50-100	1.00	25,4	2.09	53,1			
.59	15,0	4170M	PMLL 59-16	.16	4,0	1.44	36,5	.236	6,0	NEW!
		4170	PMLL 59-19	.19	4,8	1.47	37,2			
		4171	PMLL 59-50	.50	12,7	1.78	45,2			
		4172	PMLL 59-75	.75	19,1	2.03	51,6			
		4173	PMLL 59-100	1.00	25,4	2.28	57,9			

For Panels up to .09" (2,4 mm) thick

.25	6,4	3778	PMLL 250	.14	3,6	.93	23,6	.185	4,7	
.38	9,5	3779	PMLL 375	.14	3,6	1.11	28,2			
.50	12,7	3780	PMLL 500	.14	3,6	1.26	32,0			
.75	19,1	3782	PMLL 750	.14	3,6	1.55	39,4			

For Panels up to .06" (1,5 mm) thick

1.00	25,4	3796	PMLL 1000	.14	3,6	2.22	56,4	.250	6,4	
------	------	-------------	-----------	-----	-----	------	------	------	-----	--

Standard color natural.

Material	Nylon 6/6
Flammability Rating	94V-2
Temperature Range	32°F (0°C) to 185°F (85°C)



Quick
Specs

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)
Email: org@lifeelectronics.ru