



HEYClip™ Nylon Arrow Clips

Maximum Assembled Panel Sequence

- **Hollow body design** allows the clip to compress through the mounting hole, then expand back to original shape to lock assembled components securely (PN 0306 does not have a hollow body).
- May be disassembled and reused.
- Offer a low cost way to assemble metal, plastic, composite, wood, and other thin gauge materials.
- Snap into mounting holes with fingertip pressure—no tools required.
- Vibration, abrasion, and corrosion resistant.



AC/ACT Series

ASSEMBLED PANEL THICKNESS RANGE		MOUNTING HOLE DIAMETER RANGE				PART NO.		DESCRIPTION	PART DIMENSIONS							
Maximum Minimum		Maximum Minimum		Maximum Minimum		Natural	Black		A		B		C		D	
in.	mm.	in.	mm.	in.	mm.				in.	mm.	Length	Clip Dia.	Head Dia.	Head Height	in.	mm.

AC Series For combined Panel Thickness ≤ .250" (6,4 mm)																		
.10	2,5	.04	1,0	.190	4,8	.180	4,6	0325	0325B	AC 1996	.45	11,4	.22	5,5	.36	9,1		
				.122	3,1	.118	3,0	0315	0315B	AC 15	.39	9,9	.15	3,8		.06	1,5	
				.135	3,4	.130	3,3	0302	0302B	AC 2	.38	9,7	.16	4,1	.28	7,1		
				.165	4,2	.160	4,1	0318	0318B	AC 18 *	.40	10,2	.19	4,7	.28	7,1	.08	2,0
.13	3,2	.06	1,6	.192	4,9	.182	4,6	0301	0301B	AC 1	.42	10,5	.23	5,7	.36	9,1		
				.212	5,4	.192	4,9	0328	0328B	AC 28	.45	11,4	.24	6,0	.38	9,5		
				.223	5,7	.213	5,4	0307	0307B	AC 7	.45	11,4	.22	5,6	.37	9,4		
.14	3,6	.13	3,2	.132	3,4	.130	3,3	0313	0313B	AC 13	.32	8,1	.16	4,1	.28	7,1	.06	1,5
.15	3,7	.06	1,6	.161	4,1	.151	3,8	0304	0304B	AC 4	.40	10,2	.18	4,6				
.16	4,1	.06	1,6	.223	5,7	.213	5,4	0305	0305B	AC 5	.52	13,2	.25	6,3				
				.17	4,2	.182	4,6	0311	0311B	AC 11	.52	13,2	.21	5,2	.37	9,4		
.19	4,7	.06	1,6	.223	5,7	.213	5,4	0326	0326B	AC 1668	.49	12,5	.25	6,3	.63	15,9	.10	2,5
				.13	3,2	.260	6,6	0309	0309B	AC 9	.58	14,6	.29	7,4	.48	12,3	.07	1,8
.25	6,4	.13	3,2	.260	6,6	.250	6,4	0321	0321B	AC 21**	.63	16,0	.28	7,1	.50	12,7	.09	2,2

ACT Series For combined Panel Thickness > .250" (6,4 mm)																		
.30	7,6	.29	7,4	.150	3,8	.145	3,7	0314	0314B	ACT 14	.53	13,5	.20	5,0	.27	6,9	.07	1,7
.33	8,4	.31	7,9	.192	4,9	.182	4,6	0306	0306B	ACT 6**	.55	14,0	.23	5,7	.38	9,7	.06	1,5
.34	8,6	.06	1,6	.335	8,5	.320	8,1	0317	0317B	ACT 17	.90	22,9	.38	9,5	.68	17,3		
.38	9,7	.36	9,1	.260	6,6	.250	6,4	0316	0316B	ACT 16	.81	20,6	.28	7,0			.07	1,7
.75	19,1	.50	12,7	.260	6,6	.250	6,4	0324	0324B	ACT 24**	1.14	28,8	.29	7,3	.61	15,5		

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

*AC 18 minimum panel thickness is .03" (0,8 mm), head height is .08" (2,0 mm)

**Webbed, not hollow body.



HMB Series

HEYClip™ Shorty Mounting Buttons



ASSEMBLED PANEL THICKNESS RANGE		MOUNTING HOLE DIAMETER RANGE				PART NO.		DESCRIPTION	PART DIMENSIONS							
Maximum Minimum		Maximum Minimum		Maximum Minimum		Natural	Black		A		B		C		D	
in.	mm.	in.	mm.	in.	mm.				Length	Clip Dia.	Head Dia.	Head Height	in.	mm.	in.	mm.

HMB Series																		
.10	2,5	.08	2,0	.127	3,2	.122	3,1	4199	4199B	HMB 125-06	.33	8,4	.09	2,2	.28	7,1	.05	1,2
.16	4,0	.11	2,9	.141	3,6	.131	3,3	4200	4200B	HMB 136-06	.44	11,1	.13	3,2	.41	10,3	.07	1,7
.16	4,0	.10	2,5	.192	4,9	.181	4,6	4201	4201B	HMB 187-06	.43	10,9	.16	4,0	.50	12,7	.09	2,2

Standard color natural and black.

Quick Specs

Material	Nylon 6/6
Flammability Rating	94V-2
Temperature Range	32°F (0°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.