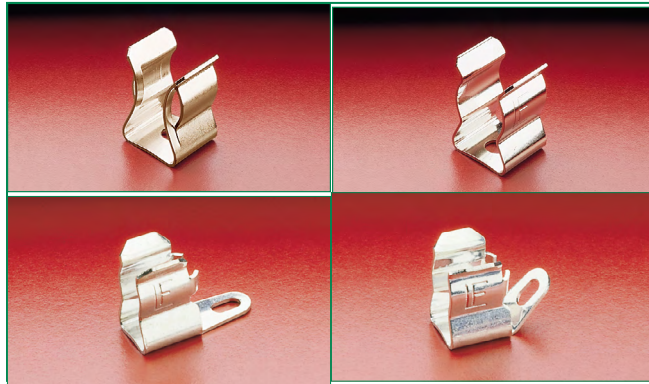
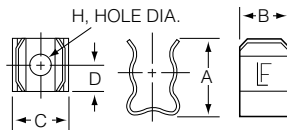


## 101/102/105/107/109/121/125/127/129 Series Rivet/Eyelet Mount Fuse Clips for 1/4" - 13/16" Dia. Fuses RoHS

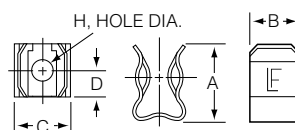


### Product Dimensions

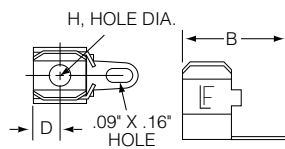
#### Earless Clip Type (without fuse stops)



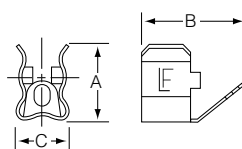
#### Ear Clip Type (with fuse stops)



#### Straight Solder Lug Type



#### 45° Angle Solder Lug Type



Catalog No.	Fuse Diameter	A	B	C	D	H Diameter
101001 101002 121001 121002	1/4"	.48"	.31"	.30"	.16"	.131"
101003 121004		.47"	.56"	.31"	.15"	
102064			NA			
105001 105002 125001 125002	13/32"	.75"	.44"	.52"	.22"	.196"
		.74"				
107002 127001 127002	9/16"	.94"	.59"	.65"	.25"	.203"
109001 109002 129001 129002	13/16"	1.31"	.75"	.88"	.31"	.265"

### Product Characteristics

	101/102/121 Series	105/125 Series	107/127 Series	109/129 Series
Compatible Fuse Size	1/4" Dia Fuses	13/32" Dia Fuses	9/16" Dia Fuses	13/16" Dia Fuses

### Additional Information



**Datasheet**  
101 Series



**Resources**  
101 Series



**Samples**  
101 Series



**Datasheet**  
102 Series



**Resources**  
102 Series



**Samples**  
102 Series



**Datasheet**  
121 Series



**Resources**  
121 Series



**Samples**  
121 Series



**Datasheet**  
105 Series



**Resources**  
105 Series



**Samples**  
105 Series



**Datasheet**  
125 Series



**Resources**  
125 Series



**Samples**  
125 Series



**Datasheet**  
107 Series



**Resources**  
107 Series



**Samples**  
107 Series



**Datasheet**  
127 Series



**Resources**  
127 Series



**Samples**  
127 Series



**Datasheet**  
109 Series



**Resources**  
109 Series



**Samples**  
109 Series



**Datasheet**  
129 Series



**Resources**  
129 Series



**Samples**  
129 Series

## Ordering Information

Ordering PN*	Catalog PN	Material	Plating	Style	Current Level	Packaging
0101 0001	101 001	Spring Brass	Nickel-plated	Ear	15A max	Z
0121 0001	121 001	Beryllium Copper	Silver-plated	Ear	30A max	Z
0105 0001	105 001	Spring Brass	Nickel-plated	Ear	15A max	Z
0125 0001	125 001	Beryllium Copper	Silver-plated	Ear	30A max	Z
0127 0001	127 001	Beryllium Copper	Silver-plated	Ear	30A max	Z
0109 0001	109 001	Phos. Bronze	Nickel-plated	Ear	60A max	H or Z
0129 0001	129 001	Beryllium Copper	Silver-plated	Ear	30A max	H or Z
0101 0002	101 002	Spring Brass	Nickel-plated	Earless	15A max	Z
0121 0002	121 002	Beryllium Copper	Silver-plated	Earless	30A max	Z
0105 0002	105 002	Spring Brass	Nickel-plated	Earless	15A max	Z
0125 0002	125 002	Beryllium Copper	Silver-plated	Earless	30A max	Z
0107 0002	107 002	Spring Brass	Nickel-plated	Earless	30A max	Z
0127 0002	127 002	Beryllium Copper	Silver-plated	Earless	30A max	H or Z
0109 0002	109 002	Phos. Bronze	Nickel-plated	Earless	60A max	H or Z
0129 0002	129 002	Beryllium Copper	Silver-plated	Earless	30A max	H or Z
0101 0003	101 003	Spring Brass	Tin-plated	Ear- Solder Lug 45*	15A max	Z
0121 0004	121 004	Beryllium Copper	Silver-plated	Ear- Solder Lug 45*	30A max	H or Z
0102 0064	102 064	Spring Brass	Tin-plated	Ear-Solder Lug Straight	15A max	H or Z

### Add Suffix to the Ordering PN for Packaging

"H" =std. package 100 pcs per pack

"Z" =for bulk package



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](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.