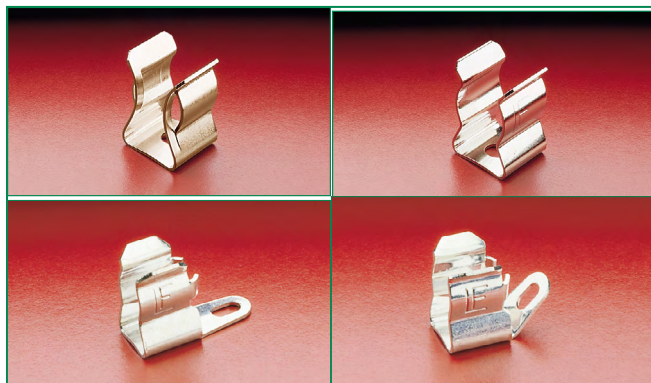
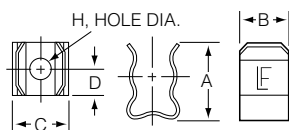


## 101/102/105/107/109/121/125/127/129 Series Rivet/Eyelet Mount Fuse Clips for 1/4" - 13/16" Dia. Fuses RoHS

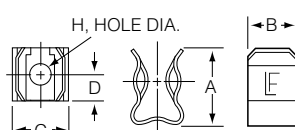


### Product Dimensions

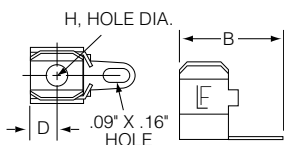
**Earless Clip Type**  
(without fuse stops)



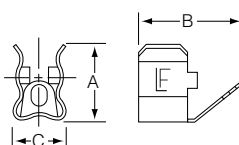
**Ear Clip Type**  
(with fuse stops)



**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						
102064			NA			
105001 105002 125001 125002		13/32"	.75"	.44"	.52"	
	.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
<b>Compatible Fuse Size</b>	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

## 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