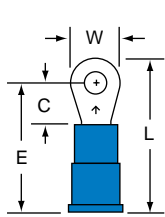


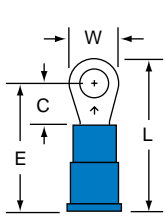
Ring Tongues - Vinyl Insulated Butted Seam 16-14 AWG



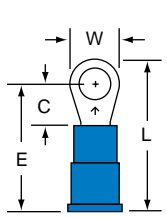
Product Number†	UPC (054007-)	Wire Range (AWG)	Stud Size	W	C	L	E	Thickness	Barrel Length	Barrel I.D.	Maximum Insulation Diameter	Terminals per Case
MVU14-4R/SK	01444	16-14	4	0.25	0.22	0.80	0.67	0.030	0.25	0.090	0.170	1000
MVU14-6R/SK	01446	16-14	6	0.25	0.22	0.80	0.67	0.030	0.25	0.090	0.170	1000
MVU14-8R/SK	01449	16-14	8	0.25	0.22	0.80	0.67	0.030	0.25	0.090	0.170	1000
MVU14-8RK	01450	16-14	8	0.33	0.29	0.90	0.74	0.030	0.25	0.090	0.170	1000
MVU14-8R/LK	01451	16-14	8	0.31	0.33	0.93	0.78	0.030	0.25	0.090	0.170	1000
MVU14-10RK	01452	16-14	10	0.33	0.29	0.90	0.74	0.030	0.25	0.090	0.170	1000
MVU14-10R/LK	01453	16-14	10	0.31	0.33	0.93	0.78	0.030	0.25	0.090	0.170	1000
MVU14-14R/SK	01454	16-14	1/4	0.47	0.40	1.08	0.85	0.030	0.25	0.090	0.170	1000
MVU14-516R/SK	01456	16-14	5/16	0.47	0.40	1.08	0.85	0.030	0.25	0.090	0.170	1000
MVU14-38RK	01458	16-14	3/8	0.56	0.40	1.13	0.85	0.030	0.25	0.090	0.170	1000



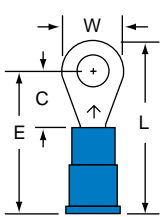
MVU14-4R/S  
Stud Size 4  
Wire Range 16-14



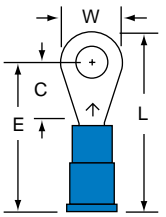
MVU14-6R/S  
Stud Size 6  
Wire Range 16-14



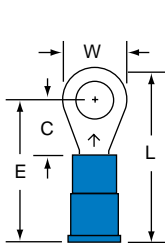
MVU14-8R/S  
Stud Size 8  
Wire Range 16-14



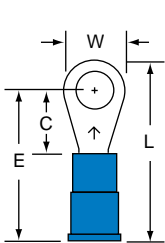
MVU14-8R  
Stud Size 8  
Wire Range 16-14



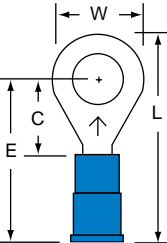
MVU14-8R/L  
Stud Size 8  
Wire Range 16-14



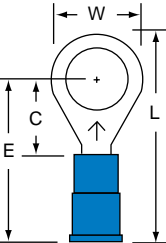
MVU14-10R  
Stud Size 10  
Wire Range 16-14



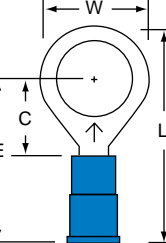
MVU14-10R/L  
Stud Size 10  
Wire Range 16-14



MVU14-14R/S  
Stud Size 1/4  
Wire Range 16-14



MVU14-516R/S  
Stud Size 5/16  
Wire Range 16-14



MVU14-38R  
Stud Size 3/8  
Wire Range 16-14

Stud Size  
Wire Range

## 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