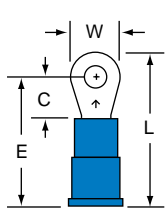


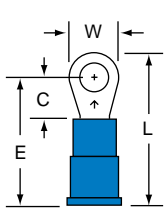
Ring Tongues - Vinyl Insulated Butted Seam 16-14 AWG



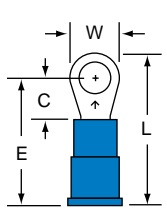
| Product Number [†] | Wire | | Stud Size | W | C | L | E | Thickness | Barrel Length | Barrel I.D. | Maximum Insulation Diameter | Terminals per Case |
|-----------------------------|---------------|-------------|-----------|------|------|------|------|-----------|---------------|-------------|-----------------------------|--------------------|
| | UPC (054007-) | Range (AWG) | | | | | | | | | | |
| 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 |
| MVU14-8RLK | 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 |
| MVU14-10RLK | 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 |



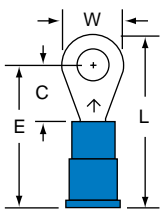
MVU14-4R/S
Stud Size 4
Wire Range 16-14



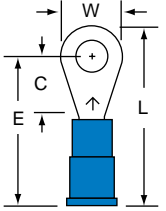
MVU14-6R/S
Stud Size 6
Wire Range 16-14



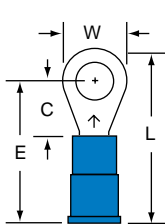
MVU14-8R/S
Stud Size 8
Wire Range 16-14



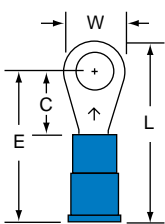
MVU14-8R
Stud Size 8
Wire Range 16-14



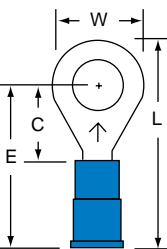
MVU14-8R/L
Stud Size 8
Wire Range 16-14



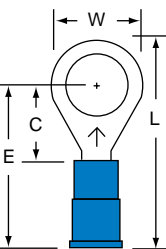
MVU14-10R
Stud Size 10
Wire Range 16-14



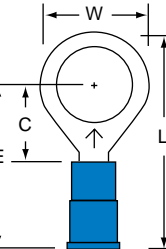
MVU14-10R/L
Stud Size 10
Wire Range 16-14



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

Stud Size
Wire Range



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.