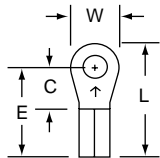


Ring Tongues – Non-Insulated Butted Seam 16-14 AWG



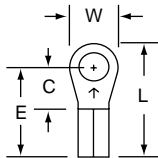
Product Number†	UPC (054007-)	Wire Range (AWG)	Stud Size	W	C	L	E	Thickness	Barrel Length	Barrel I.D.	Terminals per Case
MU14-4R/SK	01364	16-14	4	0.25	0.22	0.60	0.47	0.030	0.25	0.090	1000
MU14-6R/SK	01366	16-14	6	0.25	0.22	0.60	0.47	0.030	0.25	0.090	1000
MU14-8R/LK	01371	16-14	8	0.31	0.33	0.74	0.58	0.030	0.25	0.090	1000
MU14-10RK	01372	16-14	10	0.33	0.29	0.70	0.54	0.030	0.25	0.090	1000
MU14-10R/LK	01373	16-14	10	0.31	0.33	0.74	0.58	0.030	0.25	0.090	1000
MU14-14R/SK	01374	16-14	1/4	0.47	0.40	0.89	0.65	0.030	0.25	0.090	1000



MU14-4R/S

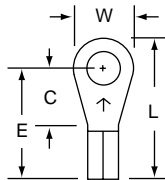
Stud Size
Wire Range

4
16-14



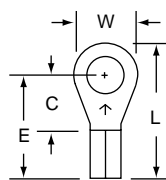
MU14-6R/S

6
16-14



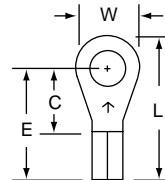
MU14-8R/L

8
16-14



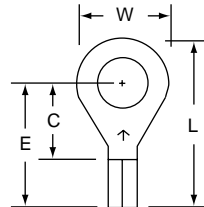
MU14-10R

10
16-14



MU14-10R/L

10
16-14



MU14-14R/S

1/4
16-14



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.